

تلك الليلة. وبعد التنظيف...

هواء منعش وهدوء... سنستمع  
بعد التعب!



ويقولون أن زعيمهم «شلقط» خبأ كنزاً في  
مكان ما...



هذا الكتيب يقول إن المدينة القديمة كانت وكرًا  
لعصابة من الأشرار!

حقاً؟



هيا لننام! هاوم... لدينا عمل  
كثيراً



... ولم يجده أحد إلى  
الآن!

هاها... القصص المعتادة  
للسياح فقط!











يبدو أن عائلة «بندق» كلها غريبة الأطوار!







دنج دونج دنج دونج دنج دونج

دنج دونج

حافظ البرودة جيد و... هه؟

من أين تأتي هذه الدقات؟

دقات ضعيفة وكأنها مكتومة!



رحلة سعيدة!

سأوصله  
وأعود!

دنج دونج دنج دونج



لا أظنها ستكون سعيدة! الطريق سيئ!



هه؟ ماذا يحدث؟

بف  
تششش









## لماذا تكون رغوة الصابون بيضاء؟

بعض قطع الصابون ملون، منها الأحمر والأخضر والأصفر، وقطعة الصابون الحمراء تمتص كل الألوان عدا اللون الأحمر، حيث تقوم بعكسه للعين عندما يقع الضوء عليها، أما رغاوي الصابون فنراها بيضاء.

ورغاوي الصابون هي فقاعات من الهواء أو بالونات محاطة بغشاء رقيق جداً من الصابون، وتختلف هذه الفقاعات عن قطعة الصابون في أنها شفافة، لأنها رقيقة جداً، كما أنها تمتص كل الألوان، ولا تعكس منها إلا اللون الأبيض الذي يصطدم بهذا الغشاء الرقيق. فينفذ منه جزء وما يتبقى منه ينعكس ويكون بلون قطعة الصابون نفسها، ولكن لأن الغشاء رقيق جداً، فليس من السهل أن نرى هذا اللون ومن أجل هذا نرى الرغاوي بيضاء.



## مدينة «سيتون»

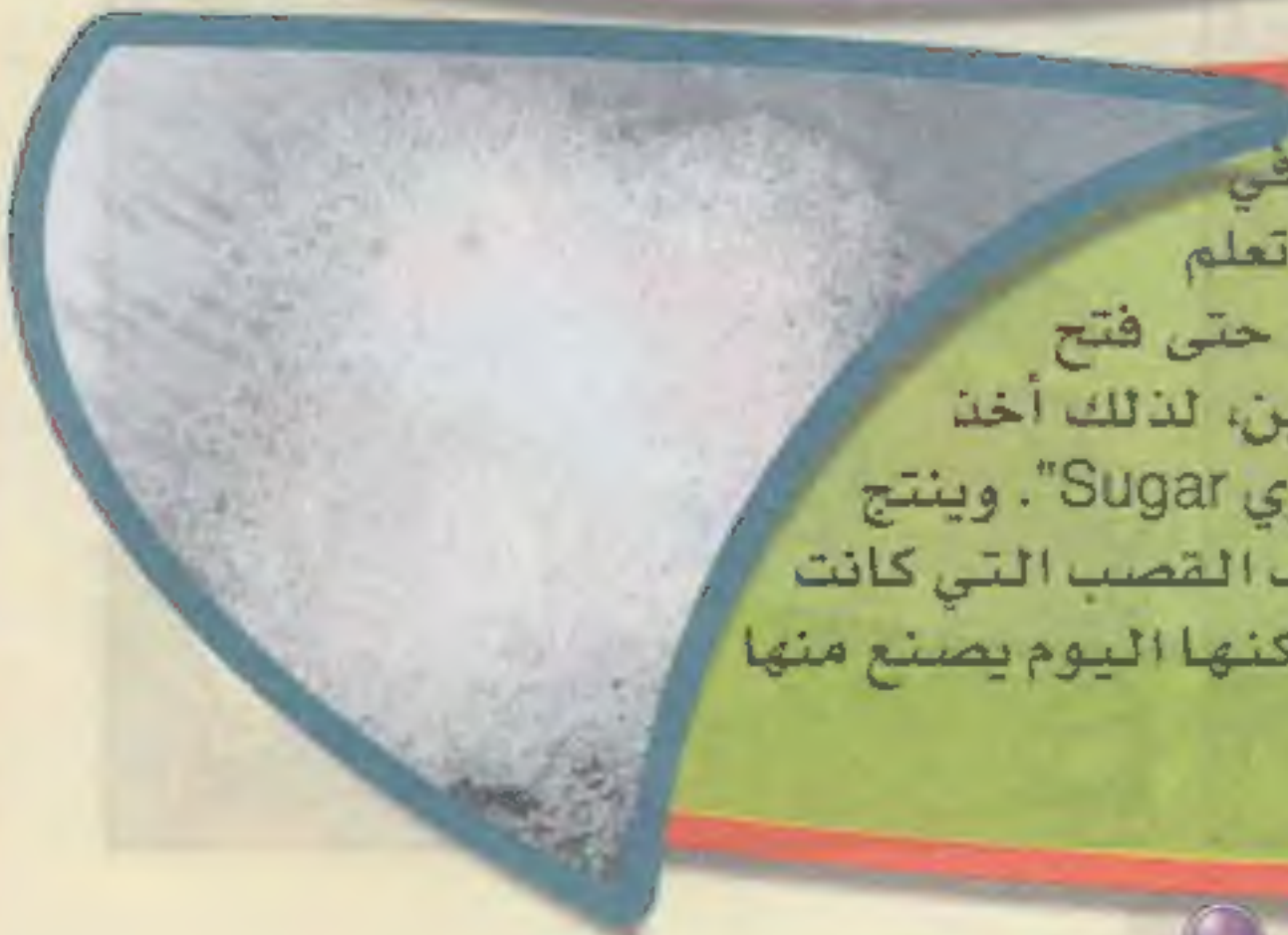
كانت «سيتون» عاصمة «سلطنة الكثيري» عام ١٤٠٠م وحتى ١٩٦٧م، وهي العاصمة الإدارية الحالية لوادي «حضر موت»، وتعد من كبرى المدن هناك حيث ازدهرت كعاصمة لوادي «حضر موت» في القرن ١٥. ومن أهم الأماكن الأثرية بالمنطقة «الجامع الكبير» الذي يعود تاريخه إلى القرن ١١ الهجري (١٧ الميلادي)، وتم تجديده وترميمه بعد ذلك.

وتشتهر «سيتون» بقصر السلطان الكثيري الذي يعود إلى القرن ١٩، وقد بُني من الطين والتبن، لكنه يمتاز بعناصر فنية جميلة تعكس المؤثرات العربية والإسلامية، ويحتل متحف الآثار جزء من هذا القصر، وفي جزء آخر منه مكتبة عامة.



## السكر

تعتبر صناعة السكر من الصناعات المهمة في العالم، وذلك لحاجة جميع الناس له، ولكن هل تعلم أن السكر لم يكن معروفاً في أوروبا في الماضي، حتى فتح المسلمين بلاد الأندلس، ونقلوا السكر للأوروبيين، لذلك أخذ الإنجليز اسمه من اللغة العربية، فيُسمى بالإنجليزي "Sugar". وينتج عن عملية تصنيع السكر كمية كبيرة من ألياف القصب التي كانت تستخدم كوقود في المصانع والمنازل فقط، ولكنها اليوم يصنع منها الخشب والورق.





## خف الجمل



الجمل هو حيوان ثديي مجتر عديم القرون، وتشمل الفصيلة الجميلية كلاً من الإبل الأصلية والجنس الأمريكي الجنوبي المسمى باللاما. وللجمل العربي سنام واحد، أما الجمل الآسيوي فله سنامان، يخترن فيهما الدهن، ويتدرج لون الجمل بين الأبيض المائل إلى البني وحتى البني الداكن، له عنق طويل وأذنان صغيرتان وأسنان قوية، ويستطيع الجمل أن يحمل ما بين ٢٥٠ كجم إلى ٣٠٠ كجم، ويمكنه الحياة بدون ماء لعدة أيام ويسير لمسافات بعيدة. تعتمد عليه القوافل التجارية في الأماكن المجردة الوعرة التي لا تتوفر فيها وسائل المواصلات، لأن خفيه يمكنه من السير في الرمال، وفي مصر يعتمد عليه في النقل وحمل الأثقال والعمليات الزراعية، ويستفاد من لحمه في الغذاء، أما الوبر الذي يغطي جسمه فيدخل في صناعة ملابس البدو وخيامهم.

## أرقام قياسية

1000

### أعلى ارتفاع تم الوصول إليه

سجل طاقم أبوللو ١٣ وهم من اليسار إلى اليمين جاك سويجرت، وجيم لوفيل، وفريد هيز وجميعهم من أمريكا مسافة قياسية قدرها ٢٥٤ كم من سطح القمر، و٤٠٠،١٧١ كم من سطح الأرض، وذلك في ١٥ أبريل ١٩٧٠. وقد أخرج فيلم روائي عن هذه المهمة باسم «أبوللو ١٣» (أمريكا ١٩٩٥)، وقام ببطولة الفيلم توم هانكس في دور لوفيل.



### أكبر عدد من رحلات الفضاء

قام «ستوري مسجريف» (الولايات المتحدة) بأداء ست مهمات مكوكية في الفترة ما بين ١٩٨٣ و١٩٩٦، مما يجعله رصيد خبرته في الطيران ٥٣ يوماً.

وهو يبدو في الصورة إلى جانب مكوك الفضاء «كولومبيا» الذي طار فيه في آخر مهمة له. وكان المكوك في تلك المهمة التي تمت في الفترة من ١٩ نوفمبر إلى ٧ ديسمبر ١٩٩٦، قد سجل رقماً قياسياً ٢٧٨ دورة حول الأرض، وقطع مسافة تزيد على ١١.٢٧ مليون كم، وذلك في ١٧ يوماً و١٥ ساعة و٥٣ دقيقة. وكان الكابتن جون يونج أول شخص يحقق مجموعاً قدره ٦ رحلات فضائية في الفترة من ١٩٦٥ إلى ١٩٨٣، ومن ثم فقد اكتسب خبرة طيران قدرها ٣٤ يوماً.







**خسارة**  
كان رجل يركب قطارًا ويخرج  
يده من الشباك فمر قطار آخر وقطع  
يده فقال: يا خسارة، الساعة  
راحت!



**مطر**  
المدرس: في أي فصل ينزل  
المطر؟  
التلميذ: في الفصل الذي  
ليس به سقف!



**أقمار**  
المدرس: ما هي أنواع الأقمار؟  
التلميذ: قمر صناعي وقمر طبيعي  
وقمر الدين!



**غبي**  
قال المدرس للتلاميذ: من  
يظن نفسه غبيًا يقف. فوقف تلميذ  
بعد فترة فقال المدرس: ولماذا تظن  
نفسك غبيًا. قال: لم أحب أن تقف  
لوحدي يا أستاذ!



## هواة التعارف

### للسديقات فقط

الاسم: فاطمة محمد سعد

العمر: ١٣ سنة

العنوان: البحرين - البسيتين

٢٢١ - طريق ٢١١٤ - منزل

٠٥٤٦

الهوايات: المراسلة - السباحة -

تأليف قصص - قراءة القصص

البوليسية

**يعيش**  
المدرس: يعيش السمك في  
الماء!  
التلميذ: يعيش يعيش يعيش!







## فيج لان ستا على البلاي ستيشن

سكند أوفيتس

إليك بعض الشفرات الخاصة  
بهذه اللعبة:

UNDER FIRE	جذب الأعداء
GO MONSTER	عجلات ضخمة
QUICK PLAY	حدث سريع
MORE SPEED	سيارات سريعة
GO-RAMMING	سيارات ثقيلة
JACK IT UP	تحليل عالي
HOME ALONE	انعدام الأعداء
NO-GRAVITY	انعدام الجاذبية
RAPID-FIRE	نيران سريعة
GO-SLOW-MO	حركة بطيئة
BLAST-FIRE	صواريخ حارقة
GO-MAX-REZ	قرار صارم
MIXES-CARS	نفس السيارة
LONG-MOVIE	جميع النهايات



## ويك على البي سي

♦ شفرات للمراحل  
العادية اذهب نحو شاشة الشفرات (التي  
ستعثر عليها عن طريق Load Game) وذلك  
بالضغط على B بعد ذلك قم بإدخال الشفرات المطلوبة:

FLBC	ZBBB	FLBC	ZPF9	١
PGBR	VK?B	65BH	Y3HD	٢
KLS	DN5H	7NBF1	DWRQ	٣
LR	SDRY	?VV42	YQ8X	٤
VK3T	7LFC	94B7	D3R3	٥
WK3H	QNBW	NLV5	XGL3	٦
TK7P	6LLP	KWGY	XD4V	٧
STON	QPX4	2WGY	JXTS	٨
R??P	7NY4	WGX	X99	٩
Q??K	BBBN	NBQ1	CV7	١٠
P64?	ZM58	?BMO	H65	١١
N664	SQ63	XB?K	B7LF	١٢





ويأخذ «بيكر» السيارة للورشة  
الرهيبة في القرية...

إنه خلل كبير سيأخذ تصلحه عدة أيام، سأنتظر قطع  
الغيار من المدينة!

همف! لا أصدق!



ما هذا الذي يحدث؟ يجب أن أعود فقد غادرت  
والجرس يدق و...

هل سمعت الجرس؟



إنها علامة سيئة! سيئة  
جدا!

نعم! لماذا؟

إنه جرس مبنى مجلس المدينة الذي  
غرق مع نصف المدينة!

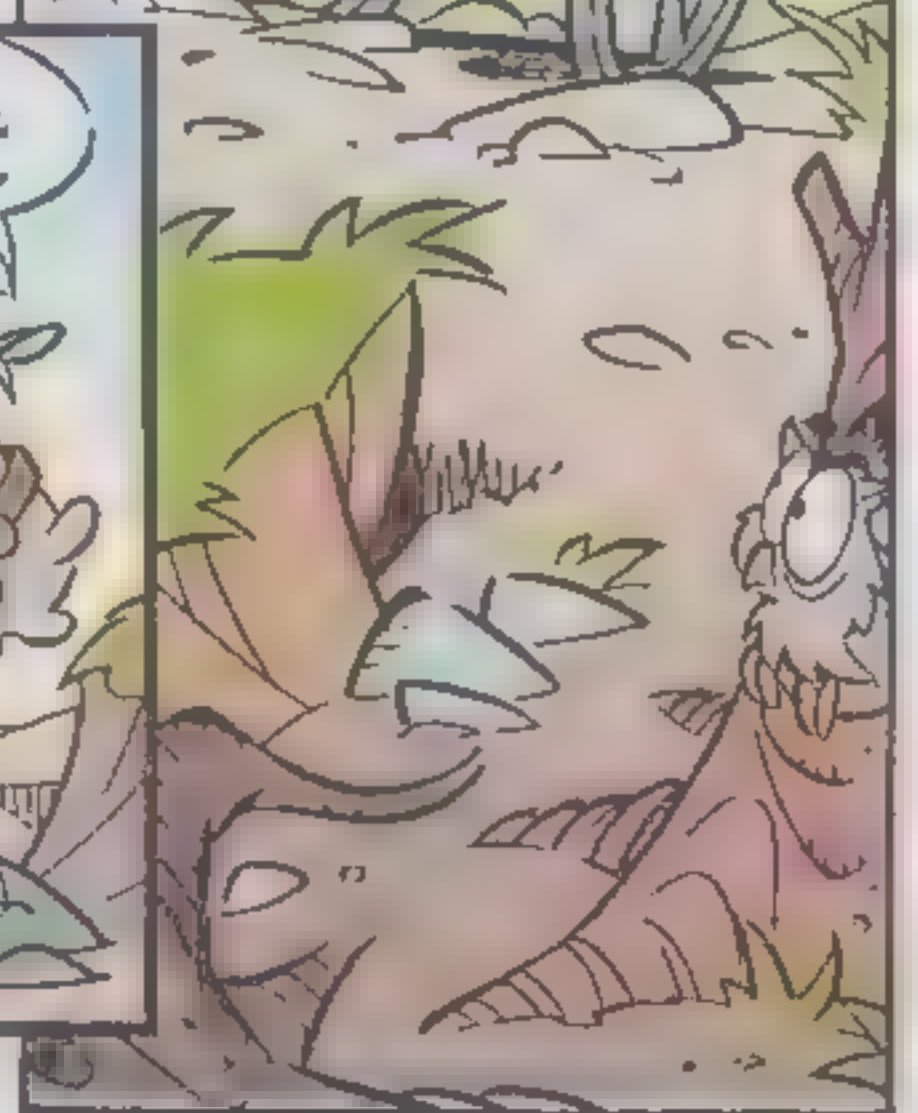
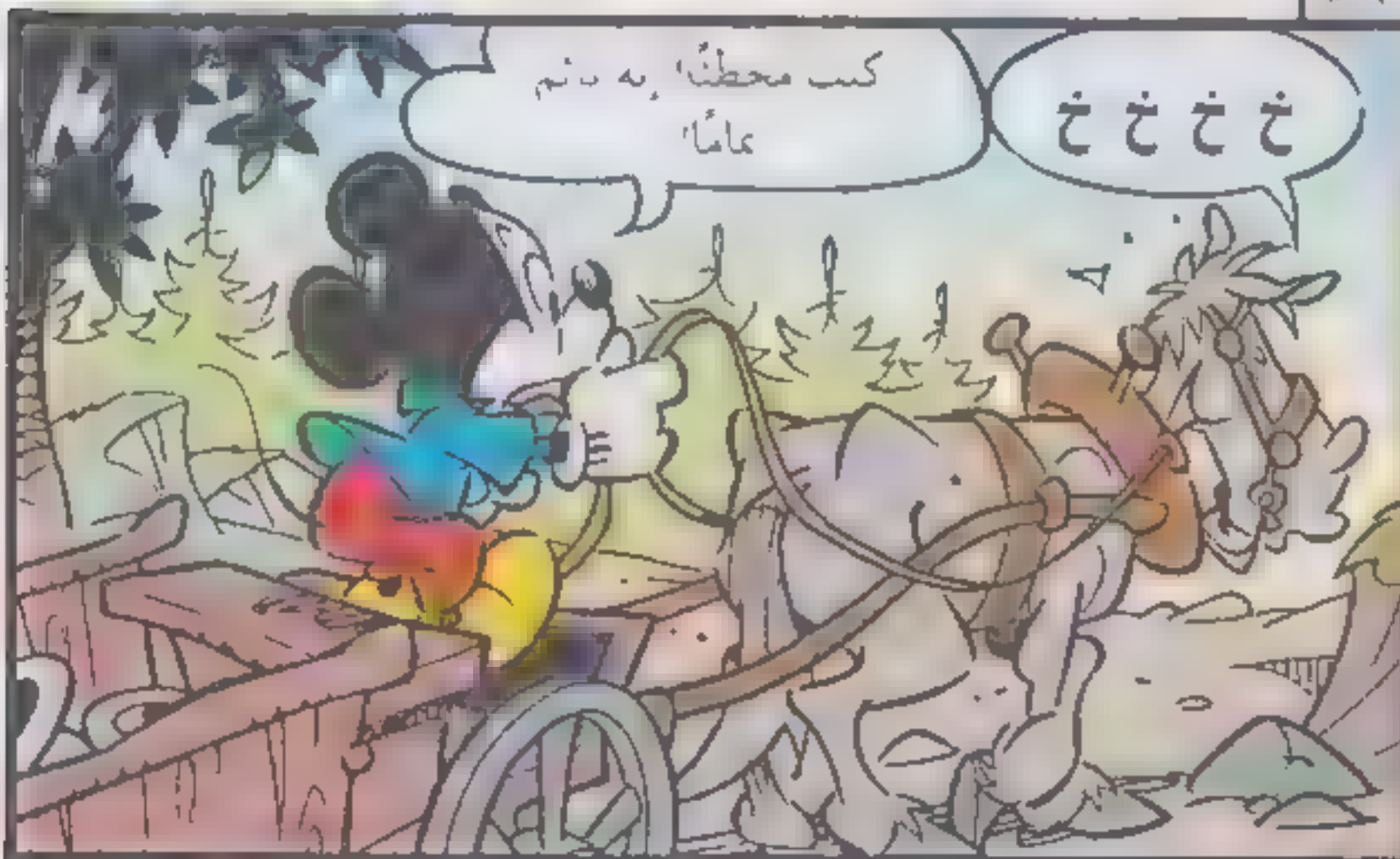


هذه خزعبلات!

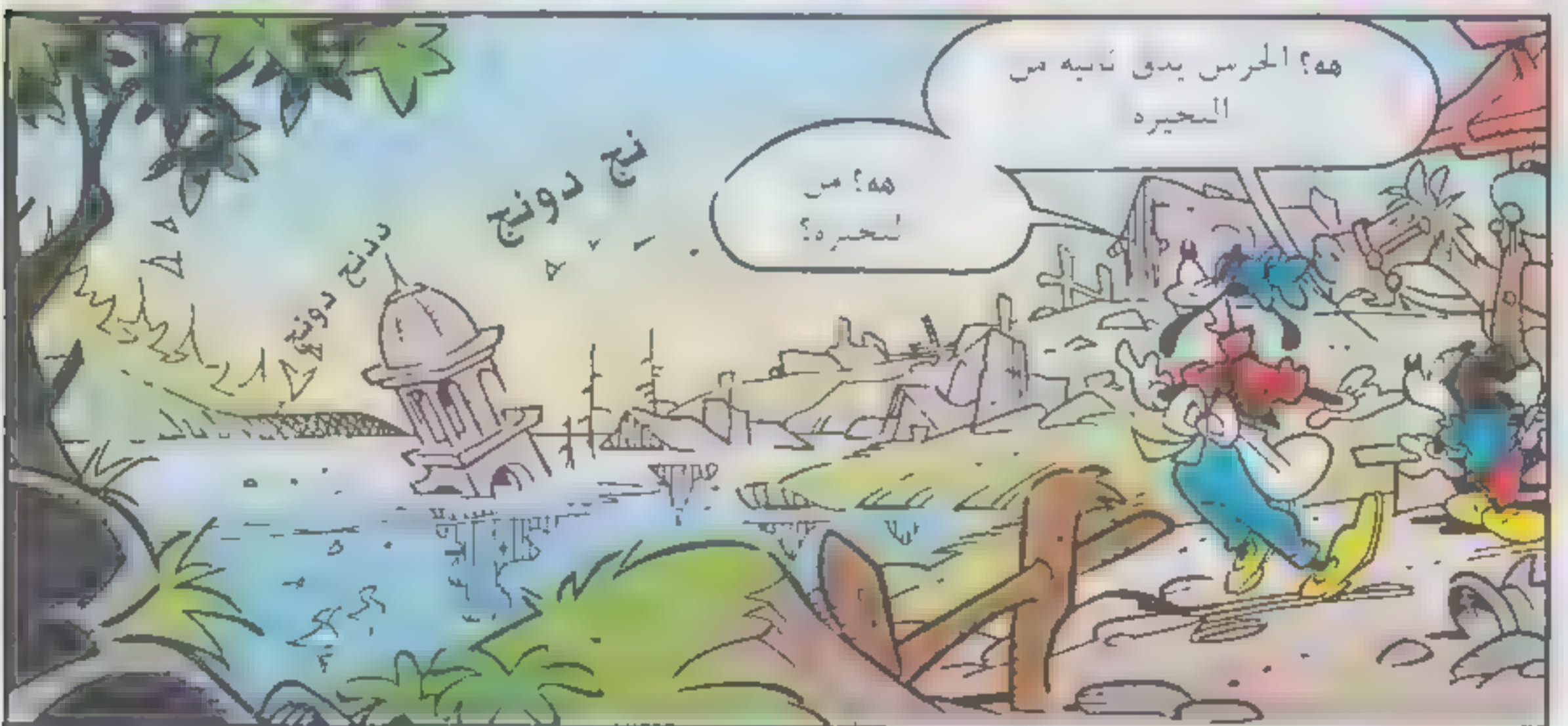
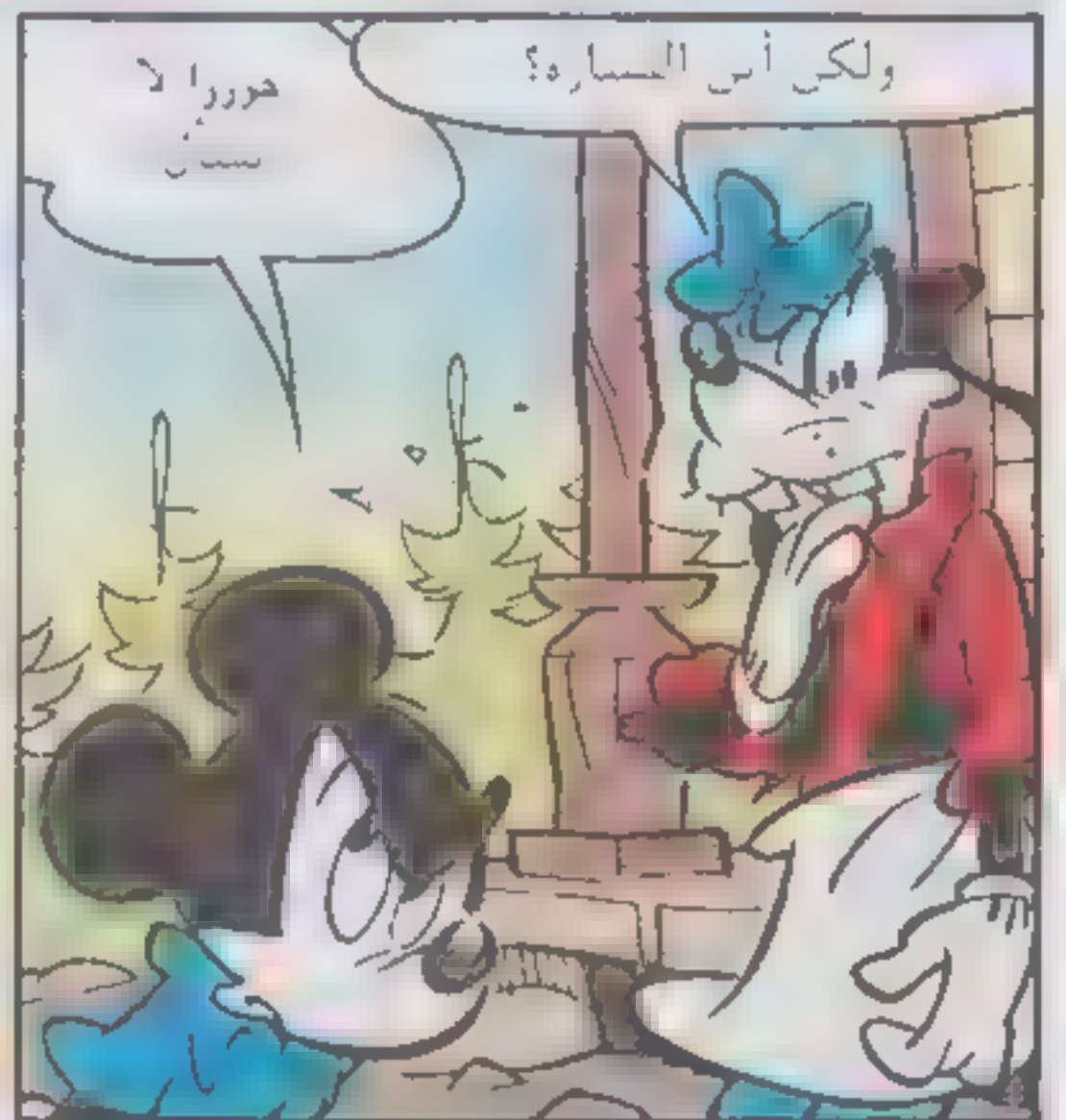
عندما يدق تبدأ المشاكل!













ويحكى «السكر» العصه

ماد؟ علامه السوء  
اعط؟

لا تفل هذا بها  
حر غلاب

ولكن الاليس كريم دوت و لمحرك تعطل!

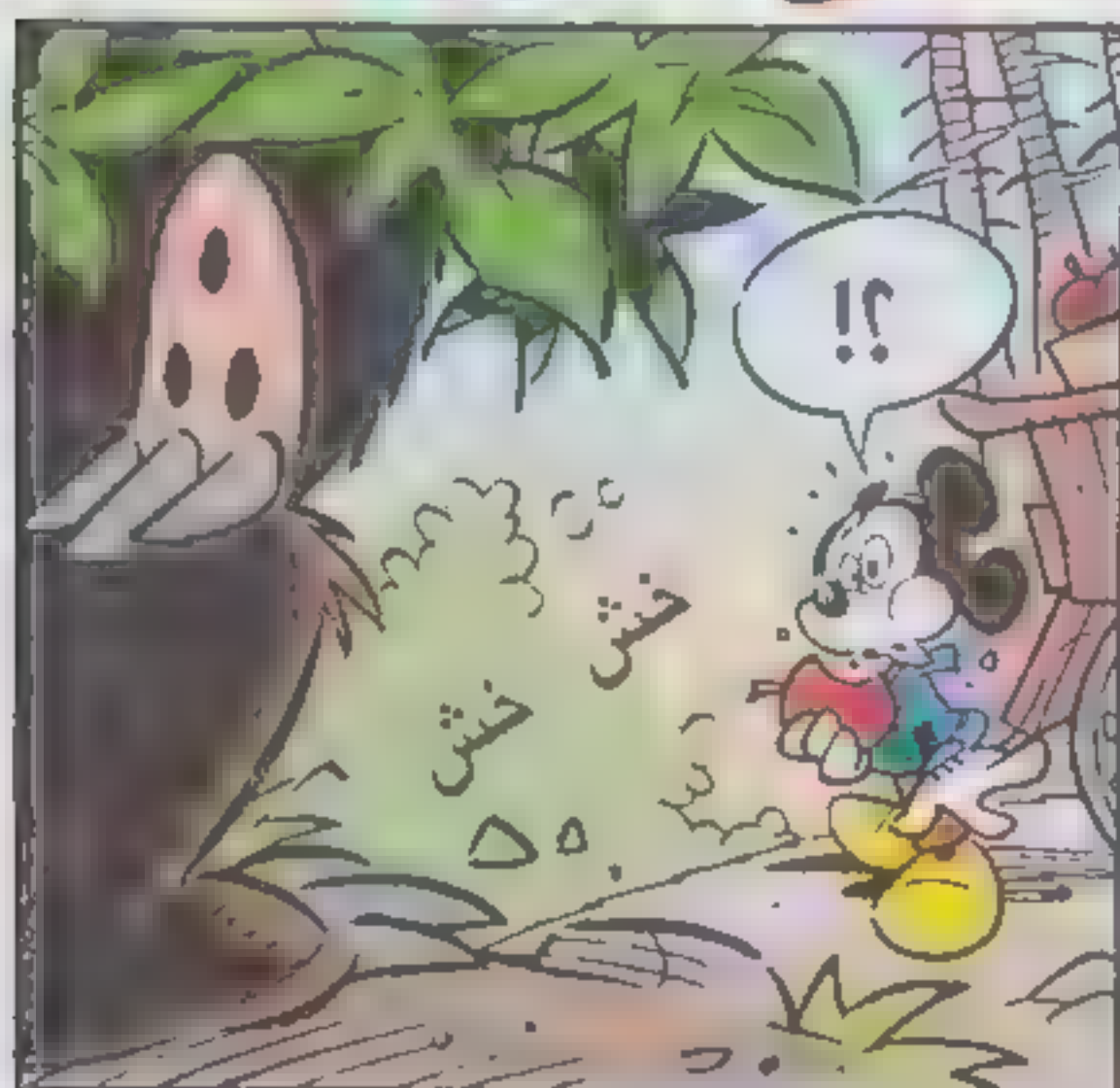
صدفه يا «سيف»  
صدفه محصنه

ساعدي ليحمل اعربه، رجب ان ذهب

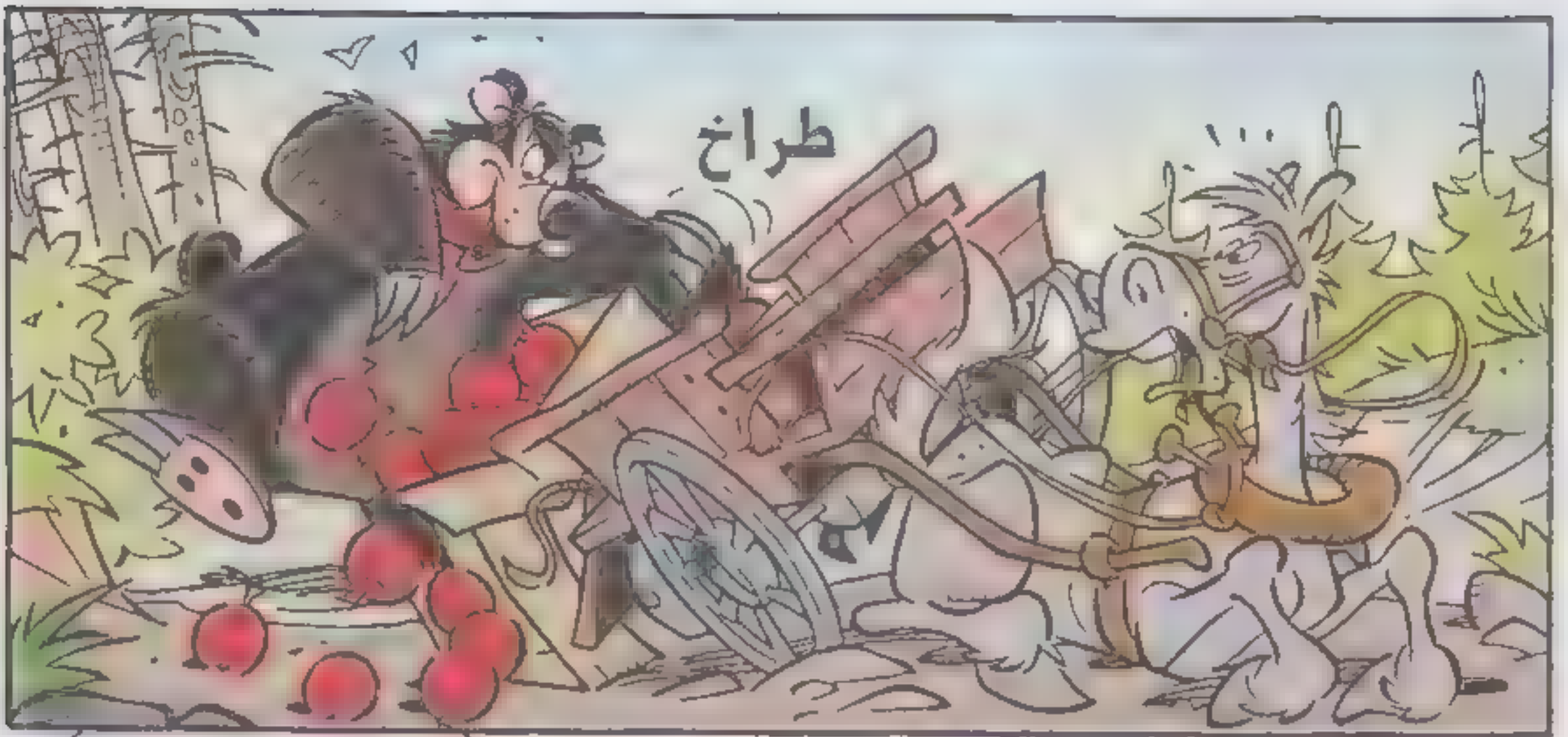
عنى نى حال المحصر من سعط!

ارحو الا نحدث مساكل



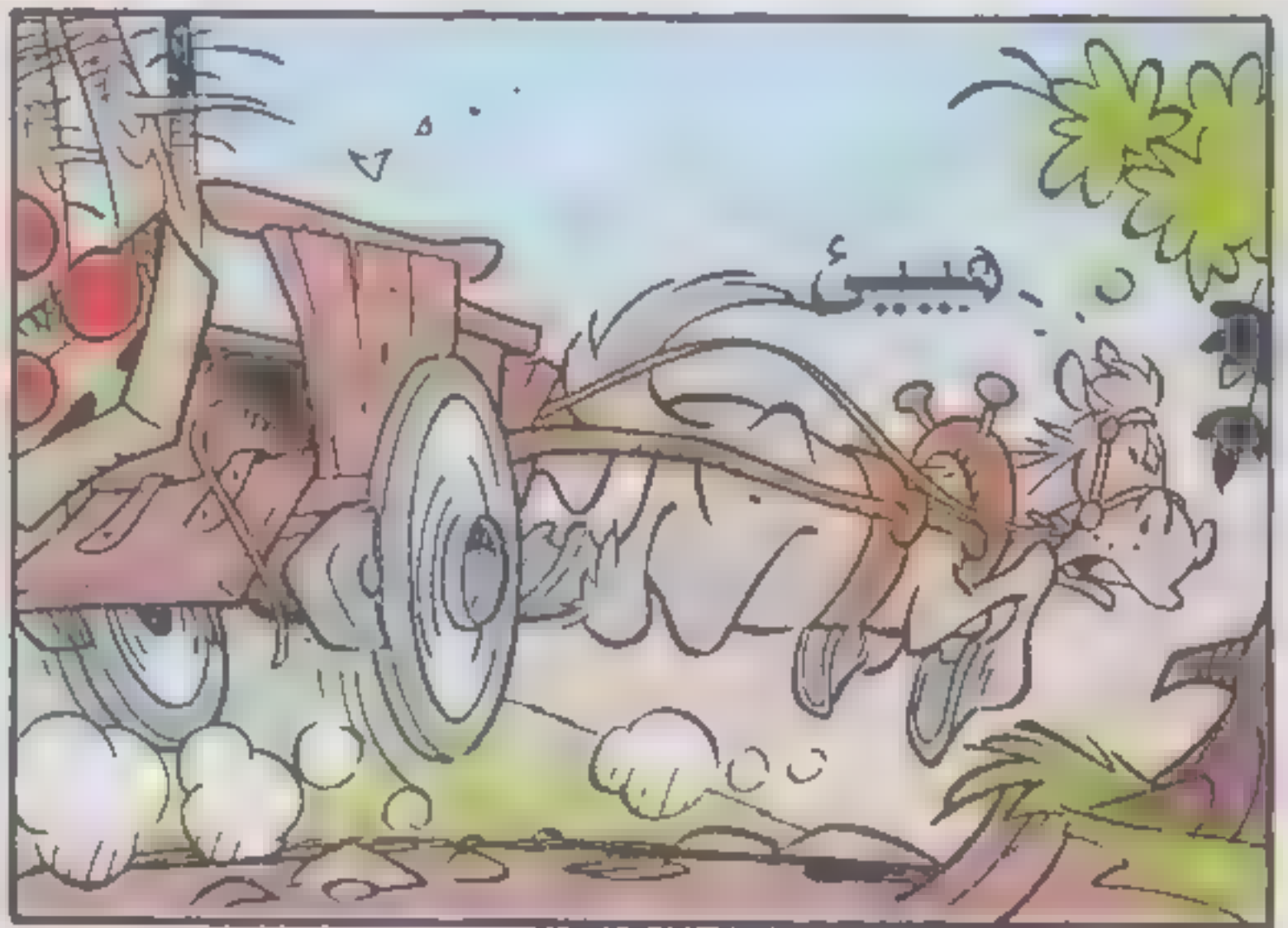






طراخ

ہوئے... ہرب احصار!



ہیبی



سندہ اسی ماسٹر جی بھی  
وحشہ



لأفكار من البحر

السيارة، الآيس كريم، الدب... إنها سلسلة  
من المشاكل!

بعض المتاعب تحدث أحياناً  
يا «مدي».



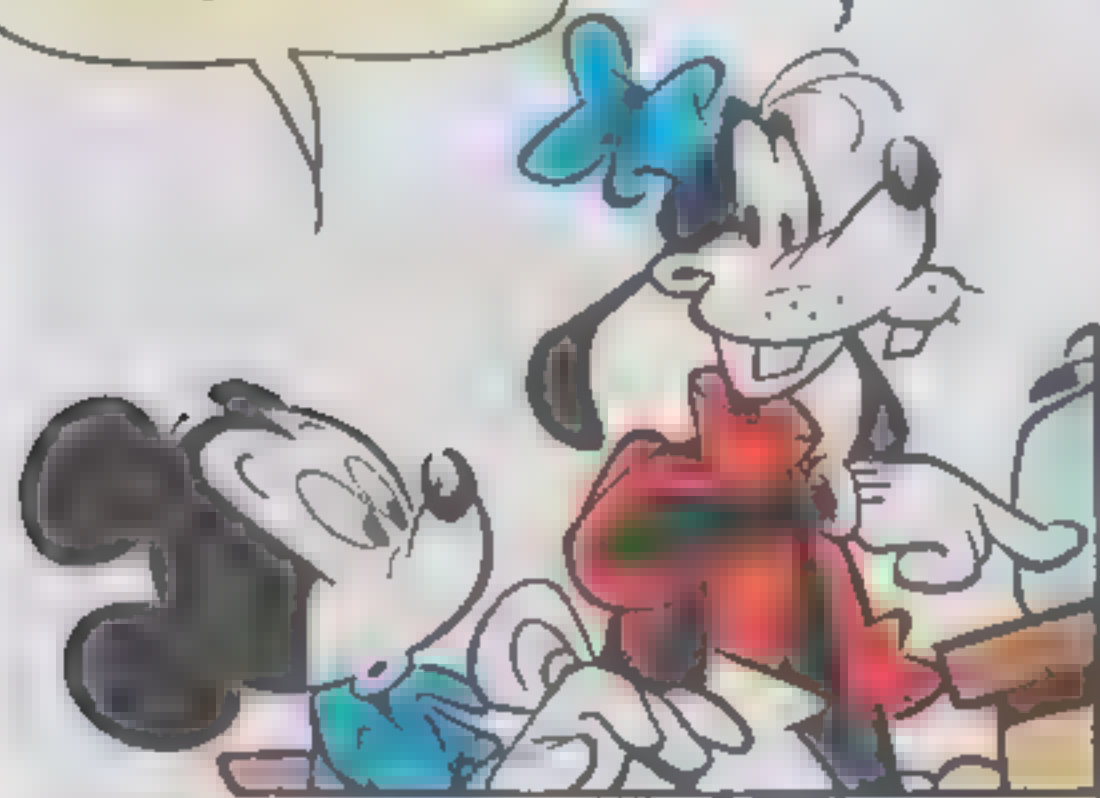
طبعاً ولكنها كلها وقعت بعد ذهاب الحرس!

أخبرتك أنها مجرد مصادفة



أرجو أن تكون على حق! هذه طلب حرجي

ما هو؟

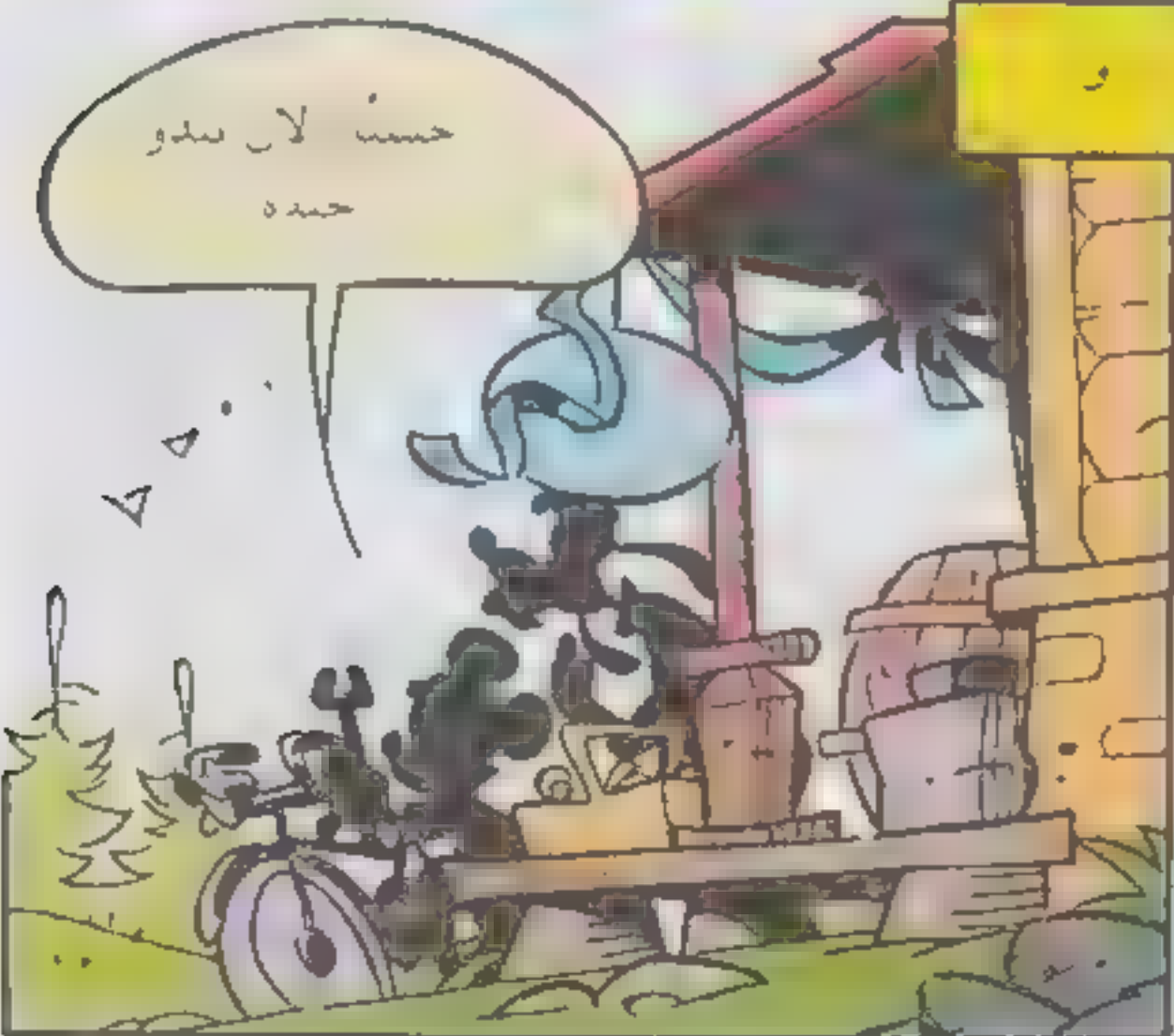


صلصه الخردل نوحات السريعة  
إنه مسعجل!

ولكن... كيف سأحمله؟



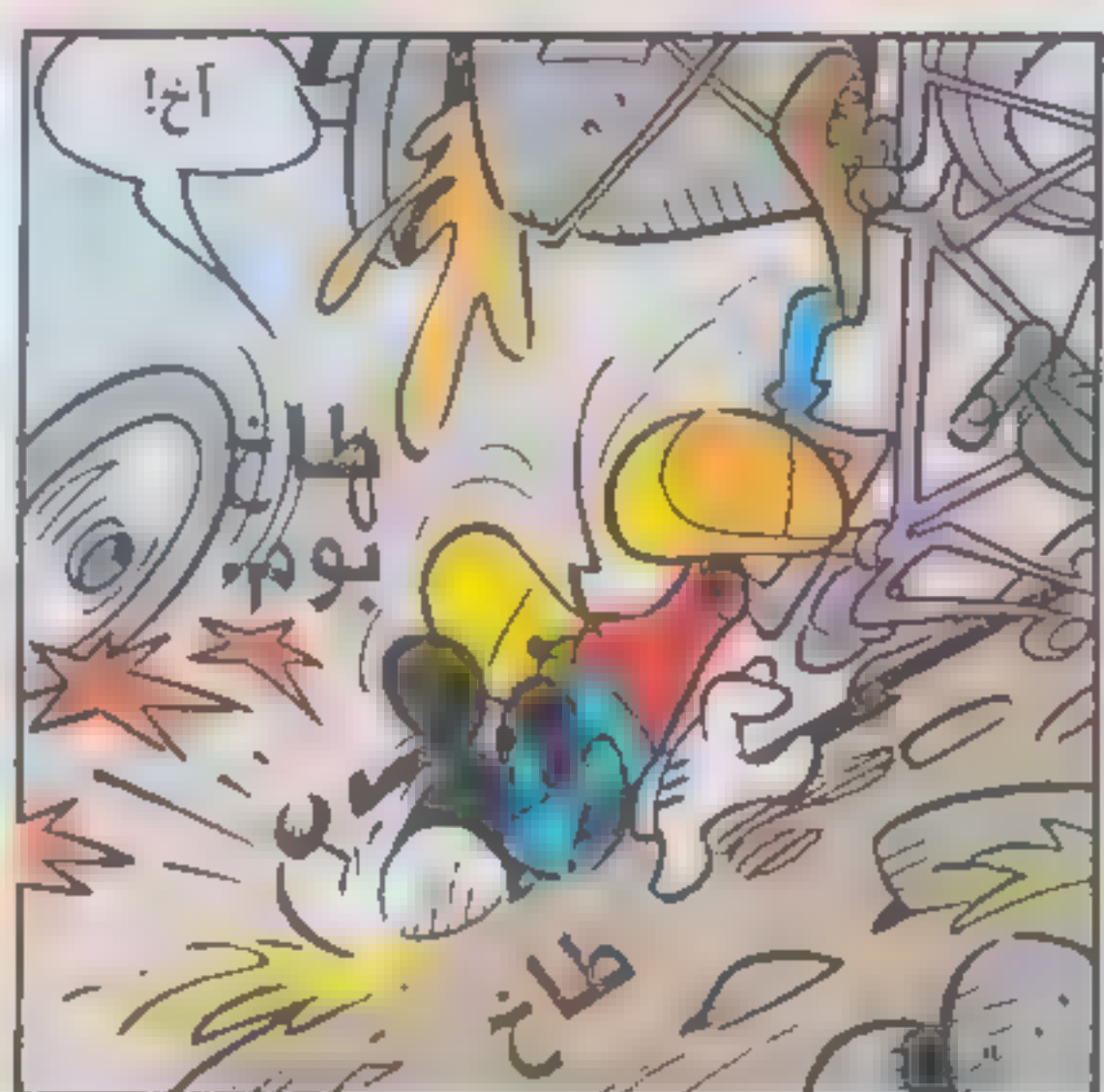
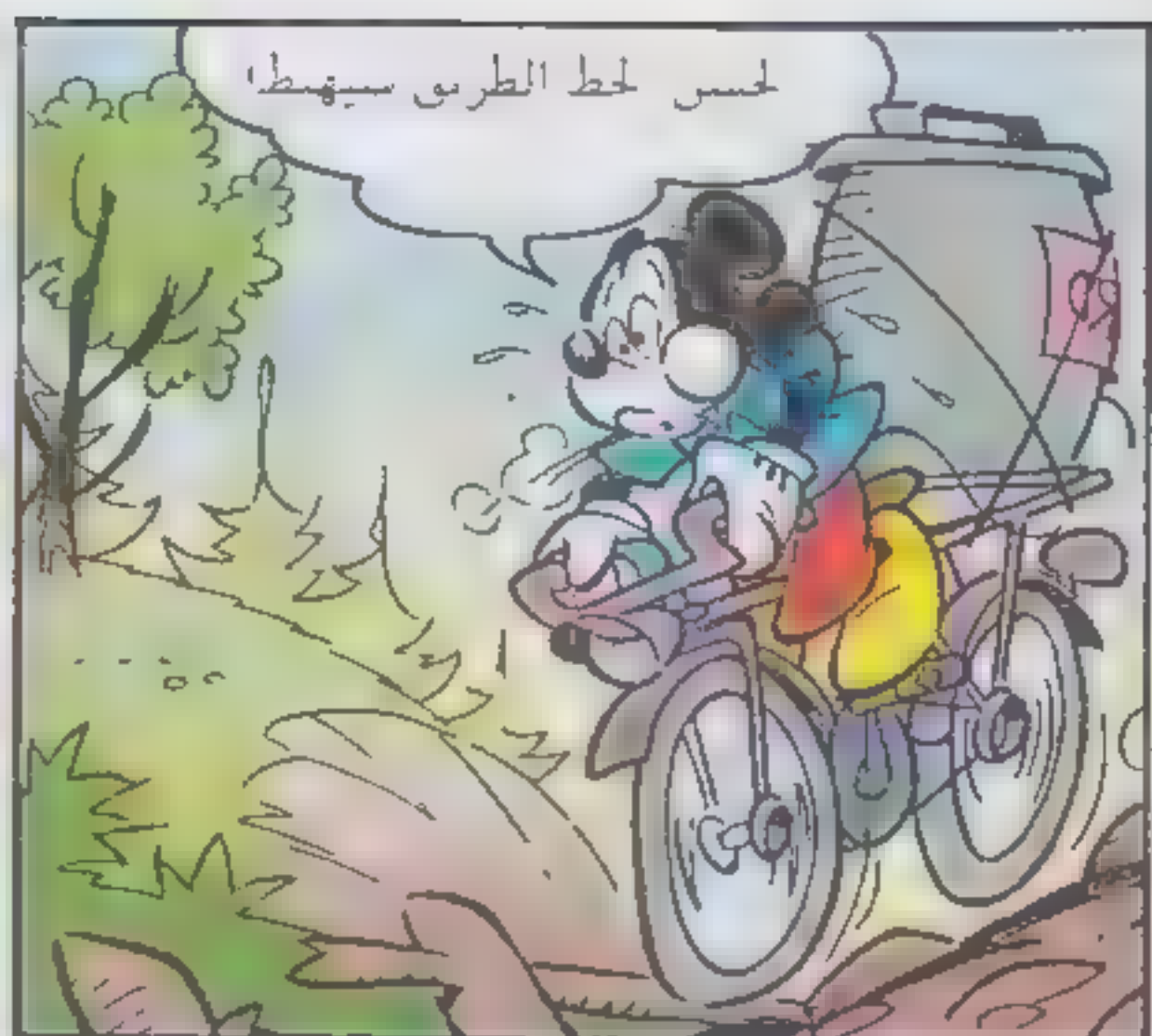
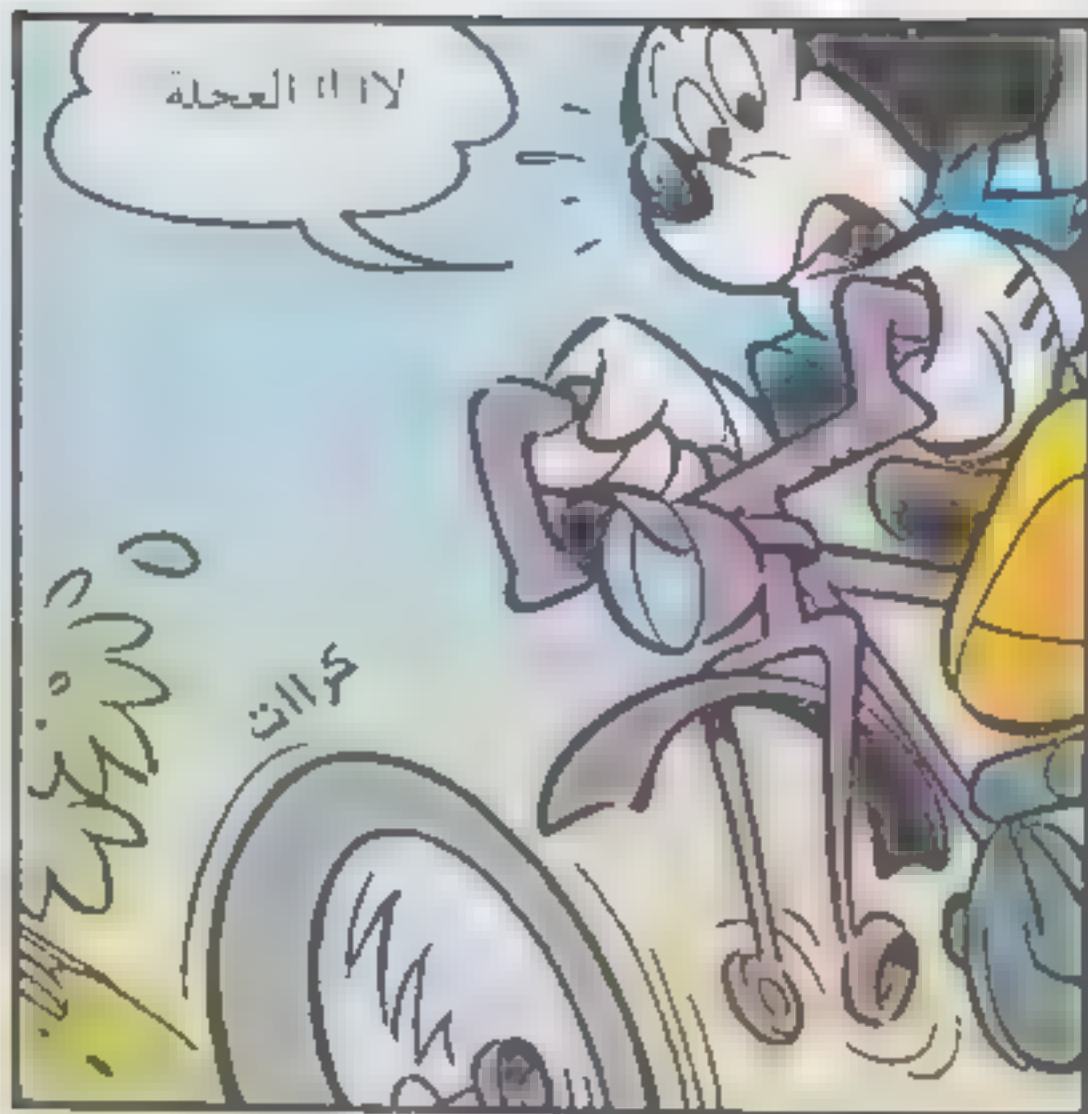














سبب دوت الحرس مسؤومه



ما يزعجني حقاً هو أن  
«بندق» سيقول ثانية أنه...



ولكن اسكن! سسسلم

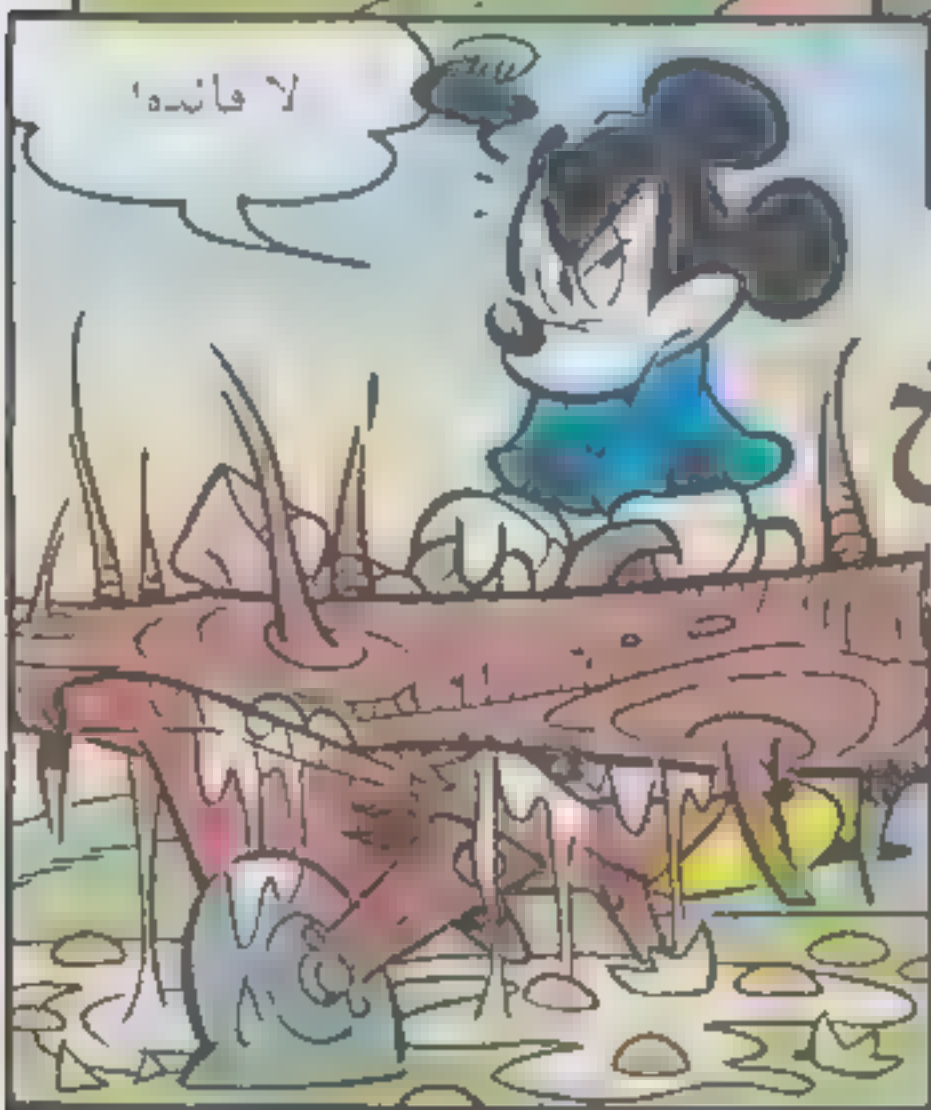
سحق لئصر ملبت لئسد  
«حدر» وعدت بئد



اسهو للسحره!



لا فائده!



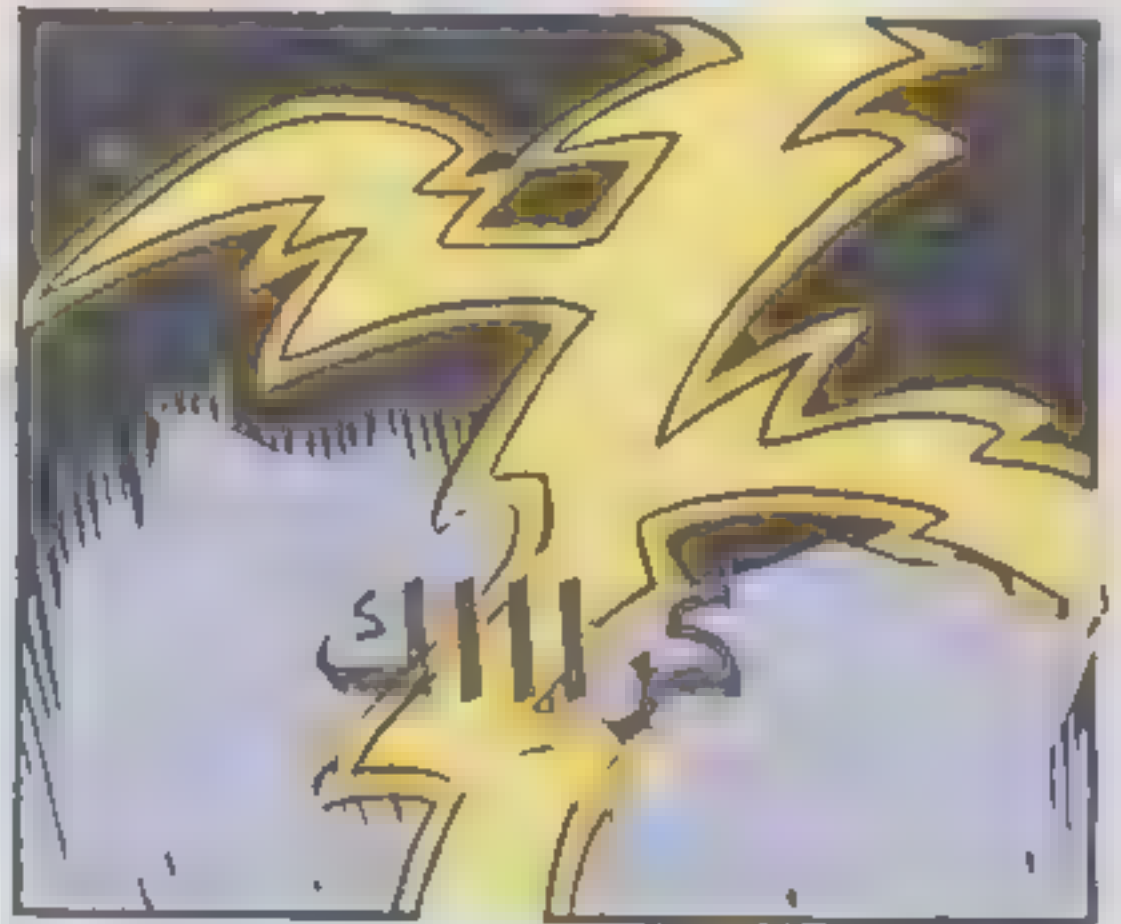
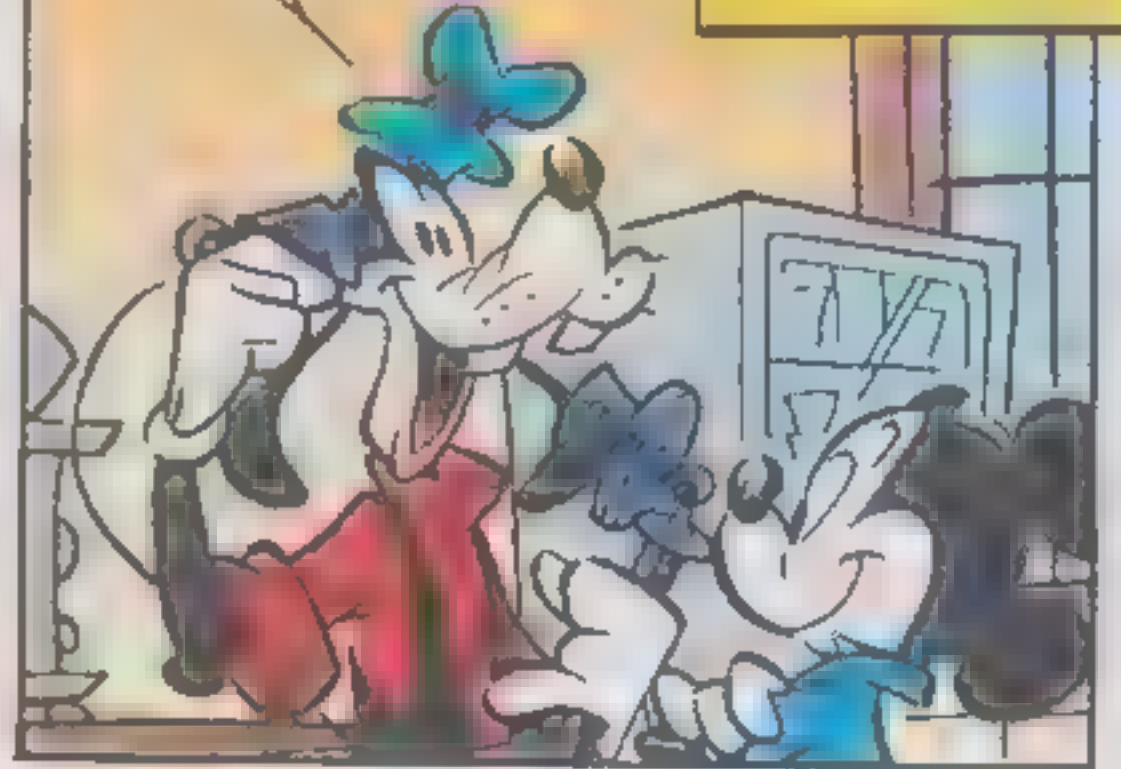
ظراااخ





والسيد  
الصديقان من  
الشارع

لا تون كس قسار' لمسينما؟  
لا مسكه'



هل تكمل طريقه؟

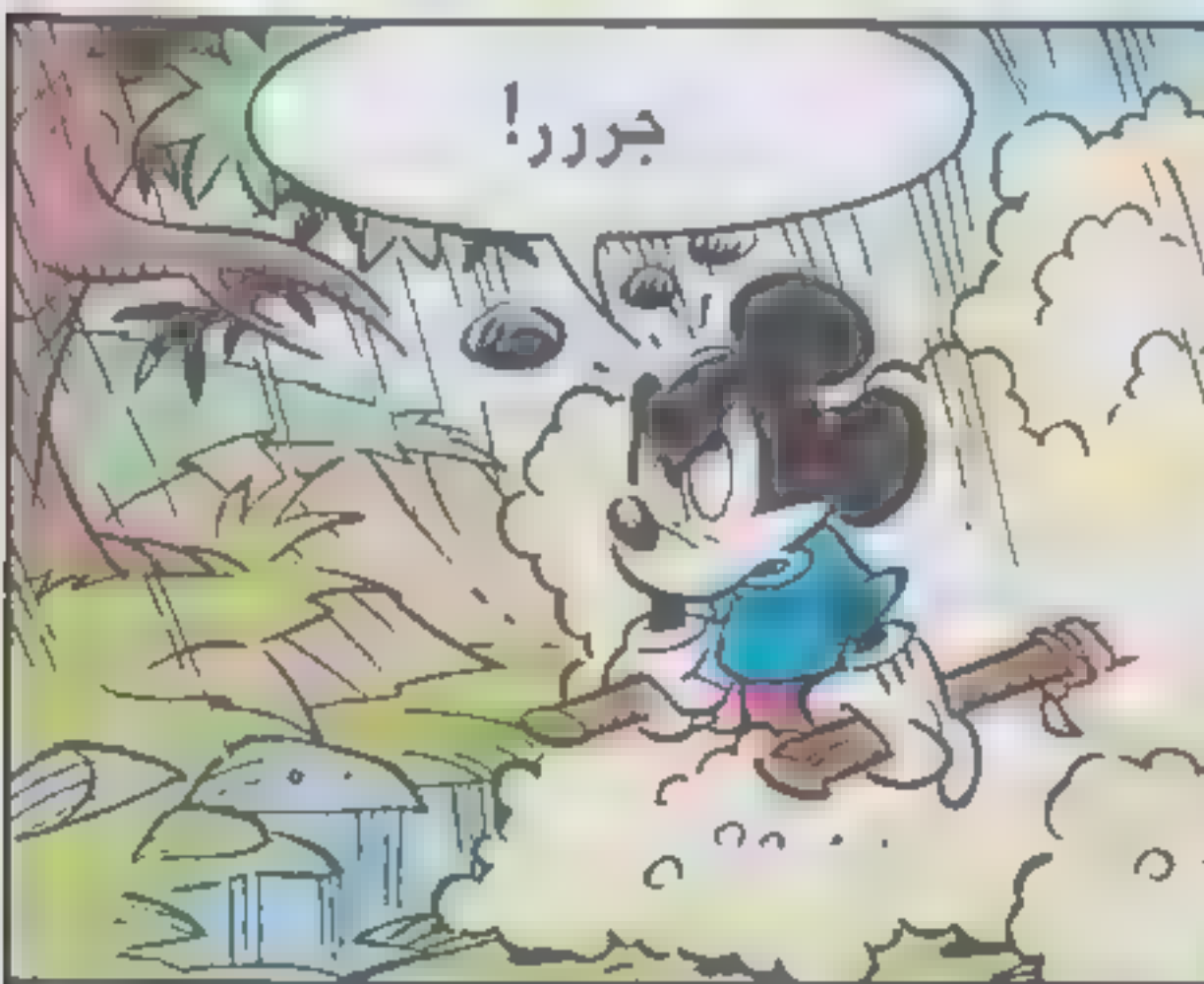


دنج دونج دنج  
دونج

لا سىء سببنا من  
توصل هذ الطلب نا  
«سدى»

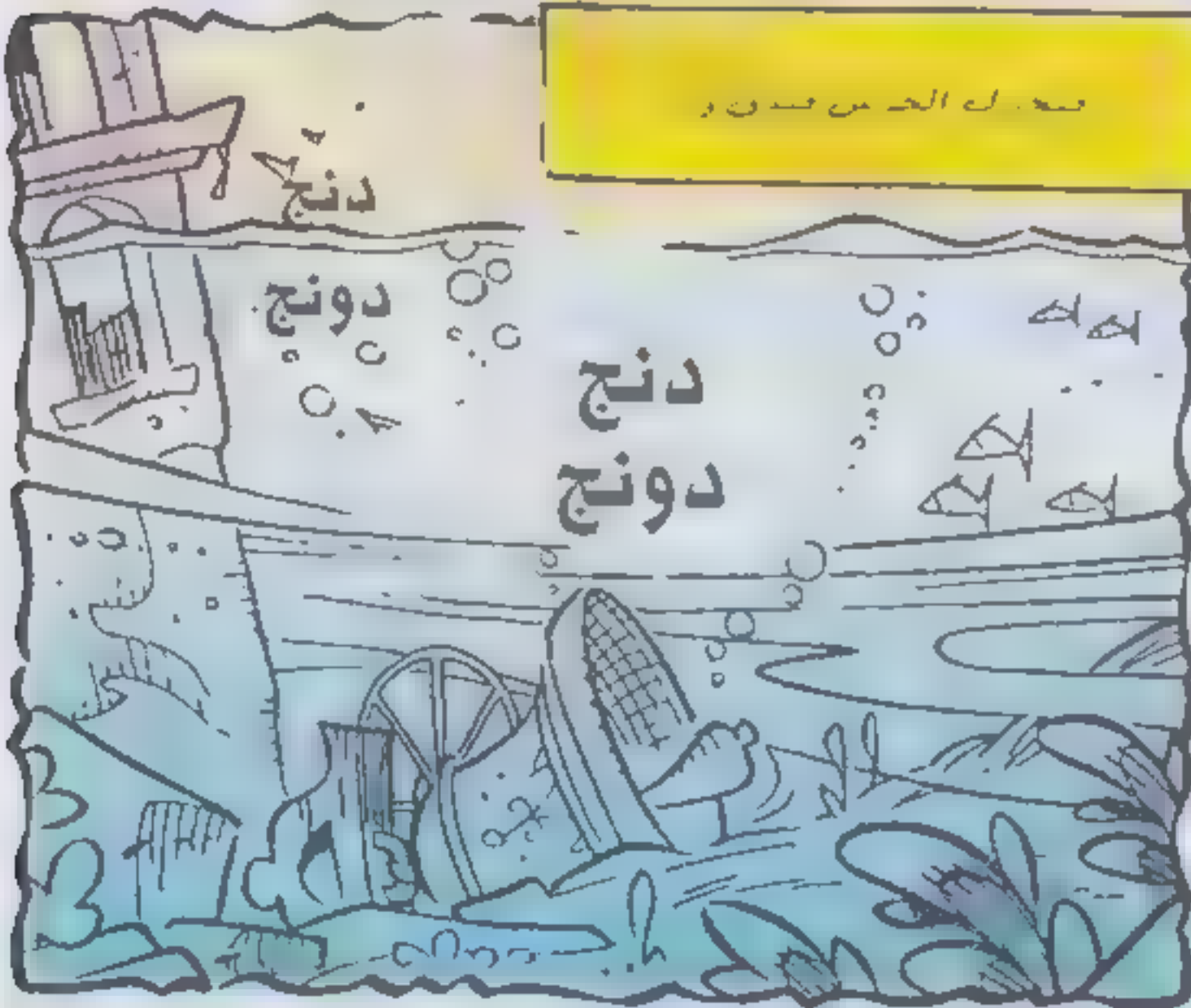


نا حير غاصنه  
مفاحه'



جرررر!







واقعة

سأستجده ر فعه وسجني الحرس للأن.

تبدو مضحاً

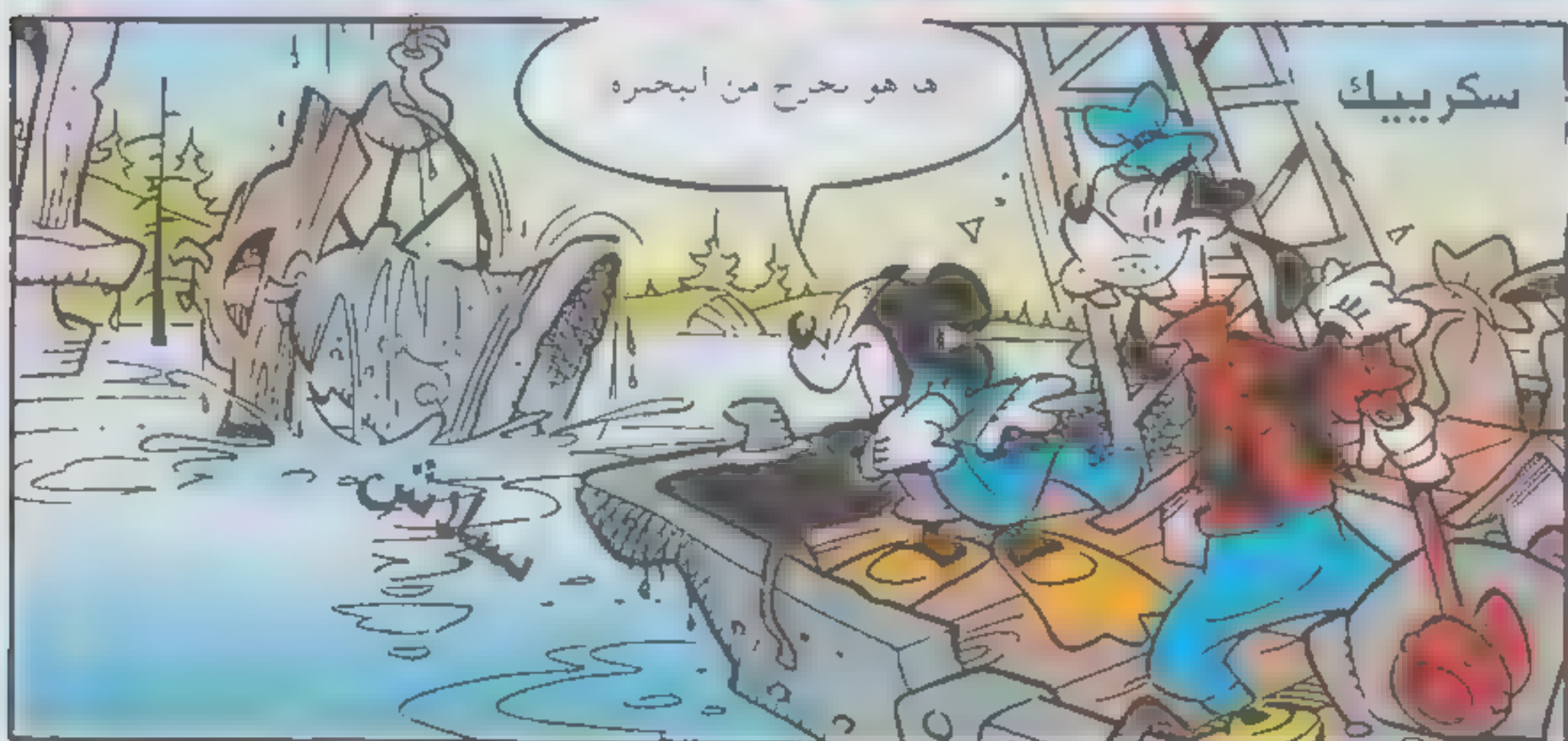
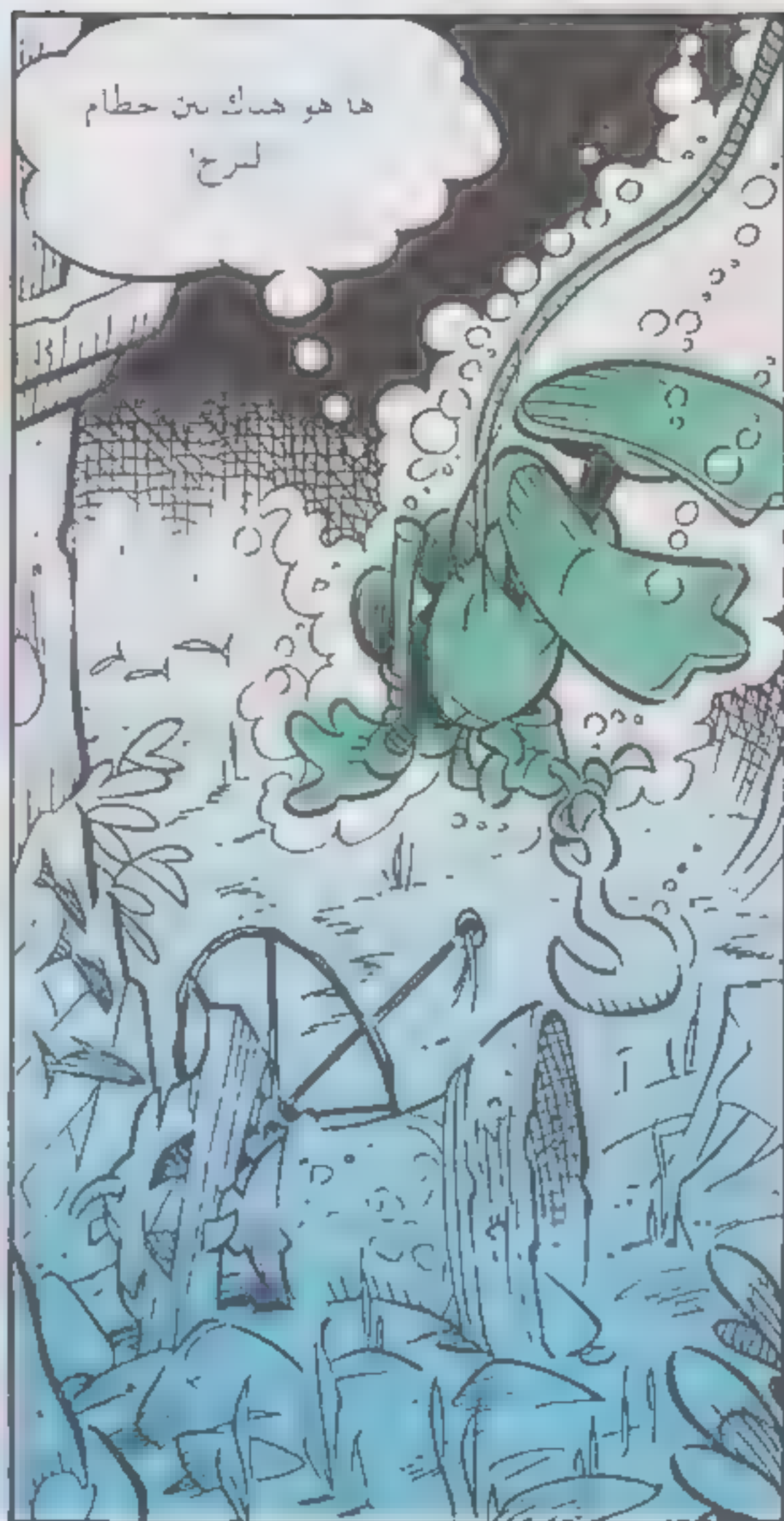
سأخذون الإمساك بالحرس  
سعد بالرافعة

حسناً

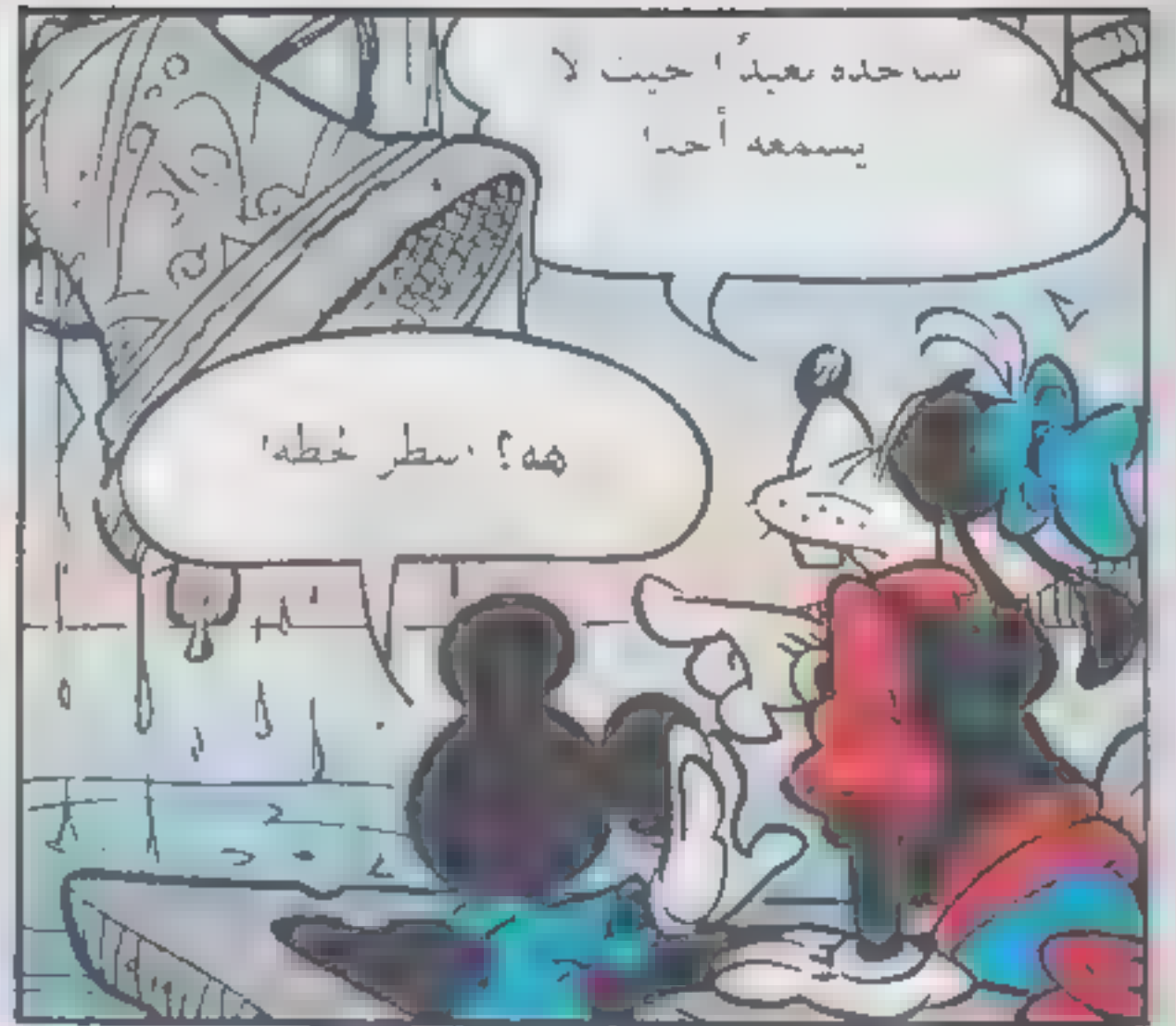
يحب أن يكون هذا

سبباً















# لعبة مجسمة

هل مللت من لعبك المعتادة؟  
هل تود الحصول على لعبة مميزة ومن صنع يدك؟  
إليك الطريقة:

المواد المطلوبة:

\* ورق مقوى

\* صمغ

\* أنصاف قشور بيض

\* ألوان مائية وشينية



الخطوات:

١ - لف الورق المقوى لتكوين اسطوانة والصقها ولونها.

٢ - اغسل أنصاف قشور البيض جيداً.

٣ - ارسم وجوه شخصياتك المفضلة على

قشور البيض ولونها.

٤ - الصق الوجوه على الاسطوانات

فتكون لديك لعب جميلة.

والآن يمكنك اللعب

بها مع أصدقائك

أو تزيين غرفتك

بها.



تنبيه:

تنفيذ هذه الخطوات يجب  
أن يكون تحت إشراف الكبار  
ورقابتهم!



من بين هذه  
السلام الخمسة،  
يوجد سلم واحد  
فقط يوصل  
بـ"بطوط" إلى أعلى  
القلعة عند  
"بطوطة"، ما هو  
هذا السلم؟!



ما هو الظل  
الصحيح من  
بين هذه  
الظلال الستة  
الذي ينطبق  
على شلبي؟!





صك النقاط

من 1 إلى 88

لتعرف على أي

آلة تعرف

«ميني»





# عملية السمك السرحاني النادر

طوبى للأخضر



واحة الأزرق المائية في قلب الصحراء الأردنية هي الموطن الوحيد في العالم للسمك السرحاني (Aphanius sirhani). هذا السمك الفريد من نوعه، والذي يعيش في المياه العذبة، هو من الأنواع المهددة بالانقراض. بل اعتبر منقرضاً مرتين. ففي منتصف الثمانينات تعرضت الواحة للتدمير، وساد اعتقاد بأن السرحاني لم يعد له وجود، إلى أن أكد عالمان ألمان وجوده بأعداد قليلة ومحددة.

وفي التسعينات جفت الواحة بعد سحب المياه منها إلى عمان، ولم يُعد يُرى لهذا السمك أثر، إلى أن اكتشف المنطقة فريق البحوث في الجمعية الملكية لحماية الطبيعة عام ٢٠٠٠ بعد إعادة ضخ المياه إلى الواحة، فتبين أن السمك لم ينقرض بل تناقص بصورة سريعة جداً، حيث عثروا على ٥٠ سمكة فقط. فأوصى الفريق، بالتعاون مع قسم علوم المياه العذبة في جامعة فيينا في النمسا، ببرنامج إنقاذ وإعادة توطين السمك السرحاني في واحة الأزرق.

## إكثار السمك السرحاني

بدأ مشروع إكثار السمك السرحاني بإرسال باحث من الجمعية الملكية إلى جامعة فيينا ليتلقى تدريباً على العناية بهذا النوع من الأسماك في الأحواض الصغيرة، وليتلقى أسس دراسات الأسماك وتحليل النتائج. وقامت الجمعية بإنشاء برك التخزين وتجهيزها، واستقلت عام ٢٠٠١ الدفعة الأولى من السمك السرحاني والتي ضمت ٤٠ سمكة، كمرحلة أولى لإنشاء المخزون تمهيداً لإطلاقه. المرحلة الحالية من المشروع تهدف إلى إطلاق السمك في موثله الطبيعي. ومن ثم مراقبته عامّاً بعد عام، والعمل على إدخال فكرة المحافظة عليه في مناهج التعليم والتوعية البيئية.





لمبات إضاءة

# مسابقة المعرفة (٥)

أهلاً بكم في الأعراس

هذه المسابقة هي هدفنا إليكم في كل عدد، وهدفنا هو أن يتعلم القراء معلومات جديدة  
أجبوا على الأسئلة التالية لتعلمكم تفوزون بأحدى جوائز المسابقة

١) حيوان أكل للأعشاب ينتمي للقوارض، وجسمه مغطى بأشوك  
كبيرة. فما هو؟

أ. الضفدع

ب. البوشون (الشهيم)

ج. البرسوع

٢) كم يبلغ وزن قلب الإنسان؟

أ- حوالي ٣٠٠ جرام في المتوسط.

ب- حوالي ١٣٠ جرام في المتوسط.

ج- حوالي ٩٥ جرام في المتوسط.

٣) ما هي الفواكه؟

أ. النمرة ذات المربيع

ب. النارلاء

ج. الحية ذات المربيع

٤) شفقبط هو الاسم السابق لدولة موريتانيا، فماذا تعني  
بالاسبانية؟

أ- بلاد السحر

ب- الدولة البعيدة

ج- الدولة الكبيرة

٥) السمسمينج حيوانيات برصانية كسرة كيف يتكاثر؟

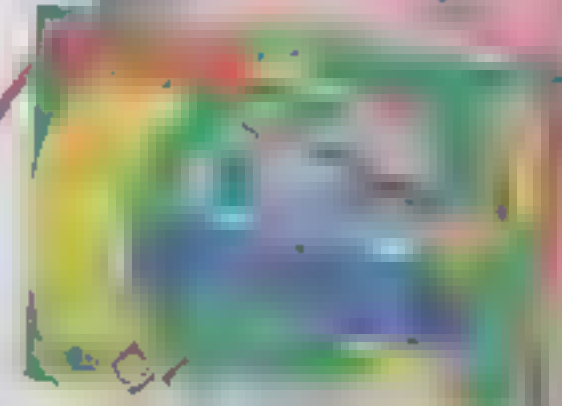
أ. بالولادة

ب. بالبيض

ج. بالاشين معا



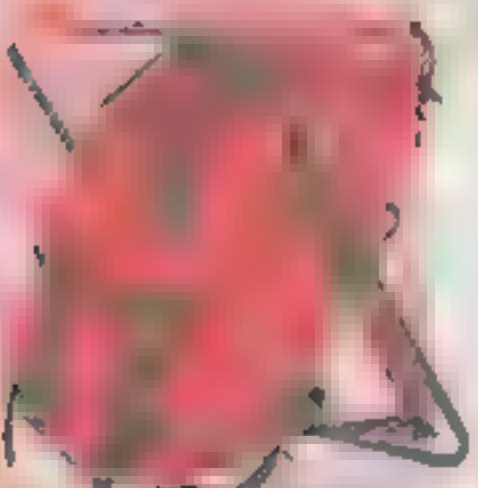
شبكة متكاملة



كمبيوتر برمجي



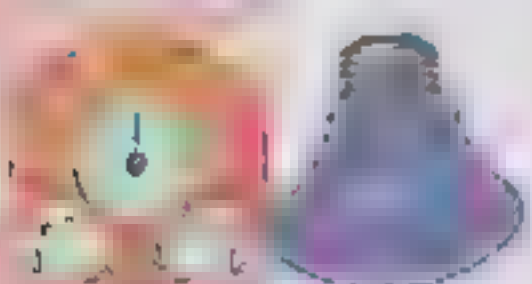
لعبة الكروية



شبكة حمراء



دمى موسيقية



ساعات مكتب بتصميم خاص



شبكة متكاملة

كمبيوتر برمجي

شبكة حمراء

لعبة الكروية

ساعات مكتب

طائره شاطئ

دمى موسيقية

كل مسابقة أممهم

الاسم:

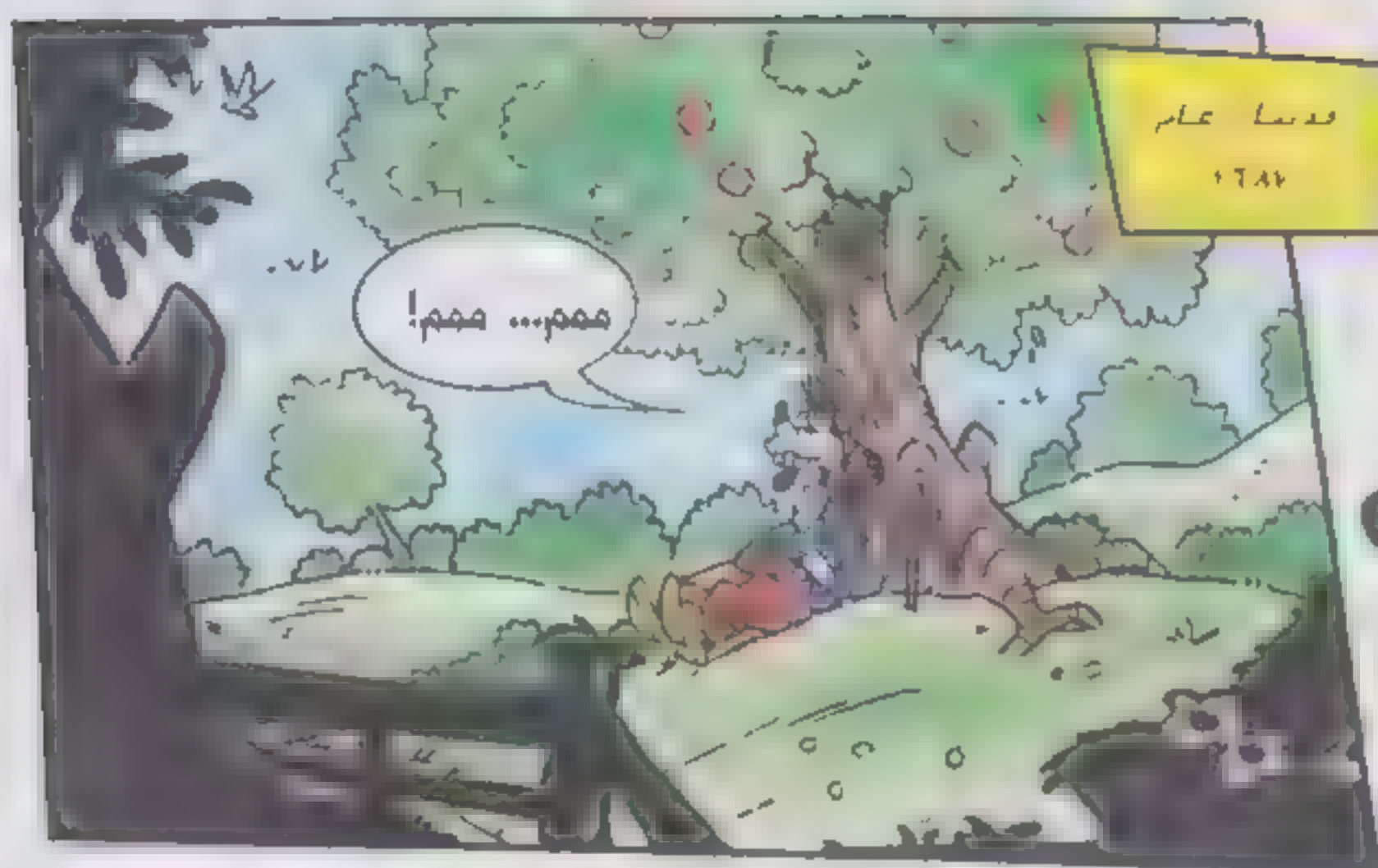
العمر:

الدولة:

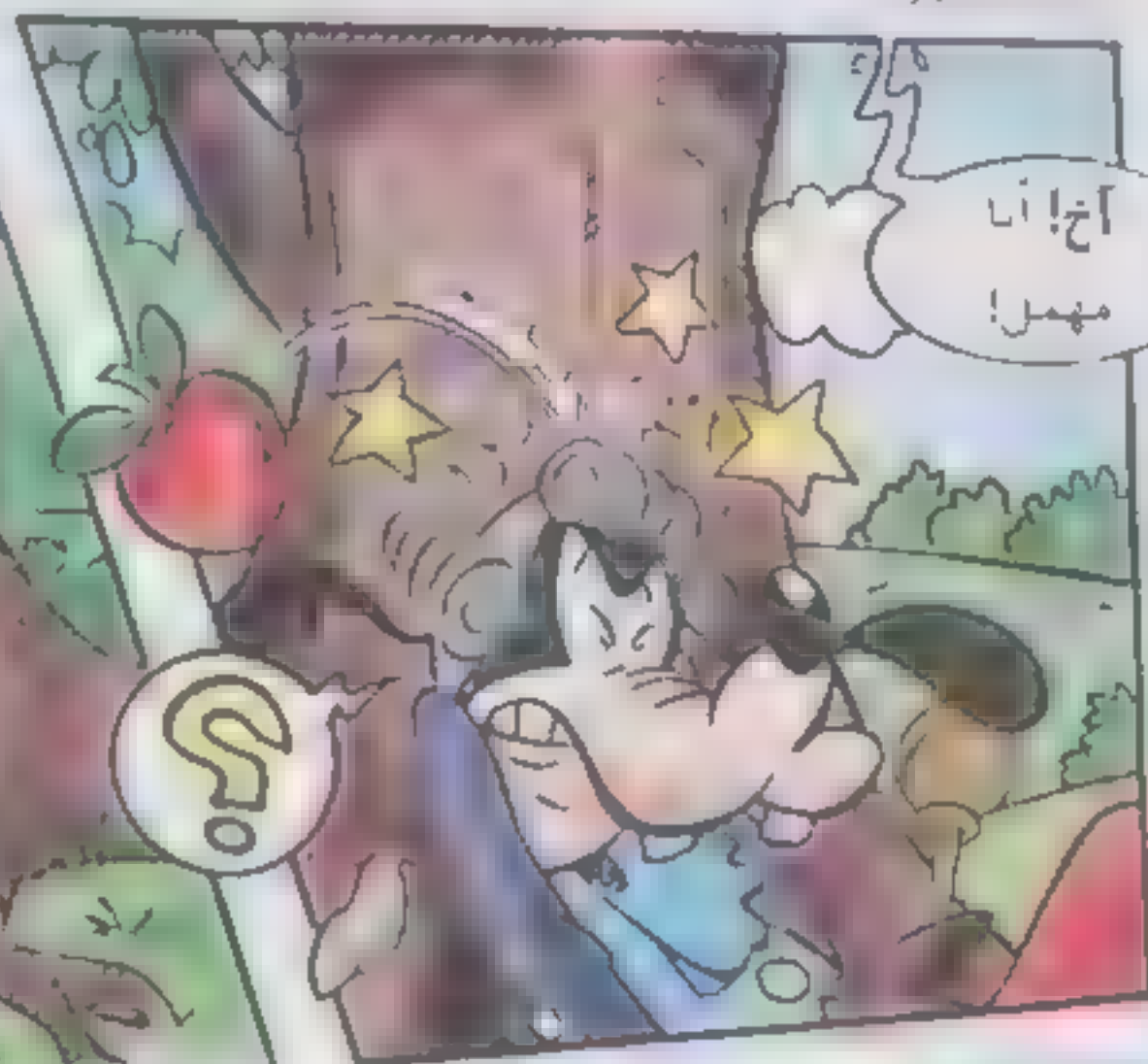
الأجوبة:

١	.....
٢	.....
٣	.....
٤	.....
٥	.....





٥ ٢٢١٥ ٧



السيارة





# الأشعة إكس

كما تعرفون يا صغارائي أن  
الاكتشافات والاختراعات العلمية لعبت  
دوراً مهماً في تقدم الحياة البشرية على الأرض .  
فالاختراع يبدأ عادة بفكرة تخطر على  
بال أحد المتحمسين ولا يتوقف الأمر  
عند هذه الفكرة، بل يأتي من يدخل على  
هذه الفكرة التحسينات والتعديلات مما  
يجعلها أكثر فائدة . وفي هذا الباب سأعرفكم  
على بعض زملائي المخترعين  
واكتشافاتهم.

## تُسمى أشعة إكس بالأشعة السينية

أيضاً، ولها استخدامات عديدة في مجال الطب، فهي كأشعة  
الضوء قادرة على تكوين صورة على فيلم عن الكسور العظمية أو  
التشوهات أو غيرها من العلامات الدالة على الأمراض.

## علاج السرطان

تستخدم الأشعة السينية العالية المستوى الطاق في علاج أمراض السرطان، إذ إن لهذه الأشعة  
قدرة إشعاعية تأيينية (أي أنها تؤثر على خلايا السرطان المعرضة لها فتجعلها تفقد بعض إلكتروناتها  
سالبة الشحنة وبالتالي تصبح الخلايا ذات شحنة موجبة تفوق الشحنة السالبة ونسمى أيونا، في حين يطلق  
على هذه العملية اسم التأين) تقتل خلاياه.

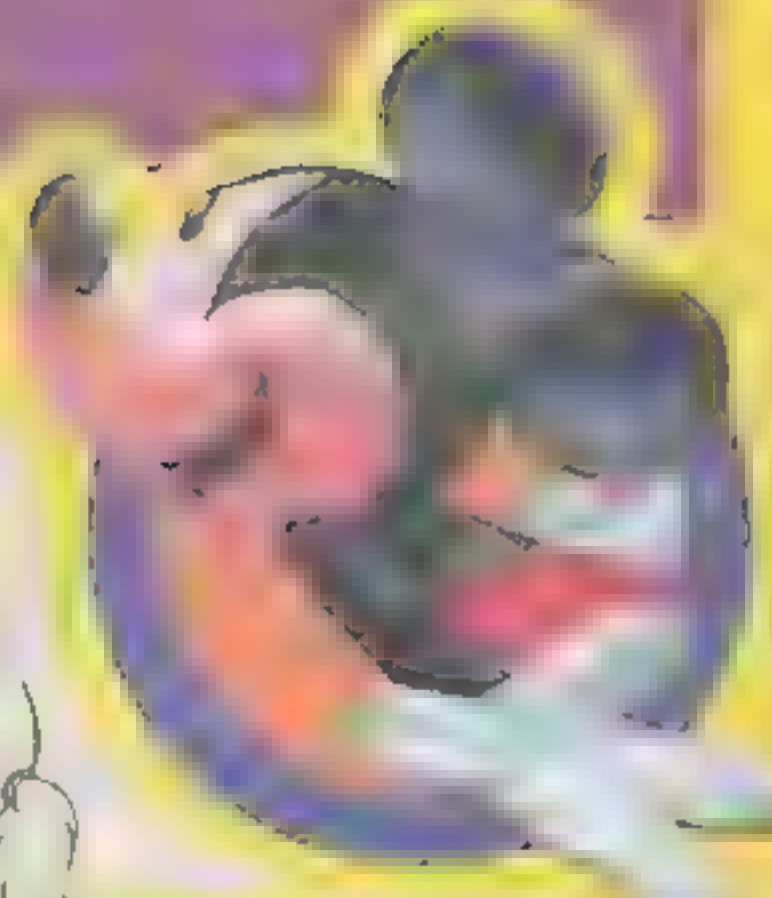
## استخدامات أخرى

تستخدم الأشعة السينية في مجالات البحث العلمي كدراسة  
تركيب البلورات لاكتشاف وضع وشكل الذرات والجزيئات  
وانتظامها في التجمع البلوري، وكذلك لدراسة طريقة  
ترابط الذرات في جزيئات بعض المركبات الضخمة  
المعقدة التركيب من الحامض النووي (DNA)  
والصبغ الخلوي (G) وغيرهما.

## ولهيلم رونتجن

ولد العالم «ولهيلم كثراد رونتجن» عام ١٨٤٥م،  
وهو فيزيائي ألماني اكتشف الأشعة السينية عام  
١٨٩٥م، ودرس كثيراً من خصائصها وقد فتح  
هذا الاكتشاف آفاقاً جديدة في مجالي الطب  
والفيزياء.





أكثر المدن ارتفاعاً: لاسار  
(بوليفيا) وتبلغ ٣٦٥٧ متراً فوق  
سطح البحر،  
فما أقلها ارتفاعاً: أمستردام  
(هولندا) ١,٥ متر فوق  
سطح البحر.



تحتل حطمتها  
حديقة ووحيد البحر  
كثير السمك والحيوانات  
تتلى مثل السور والبركة  
مياهها  
والبحر شرب الماء والحيات  
أول من يرى السمكة والحيات  
والبحر...

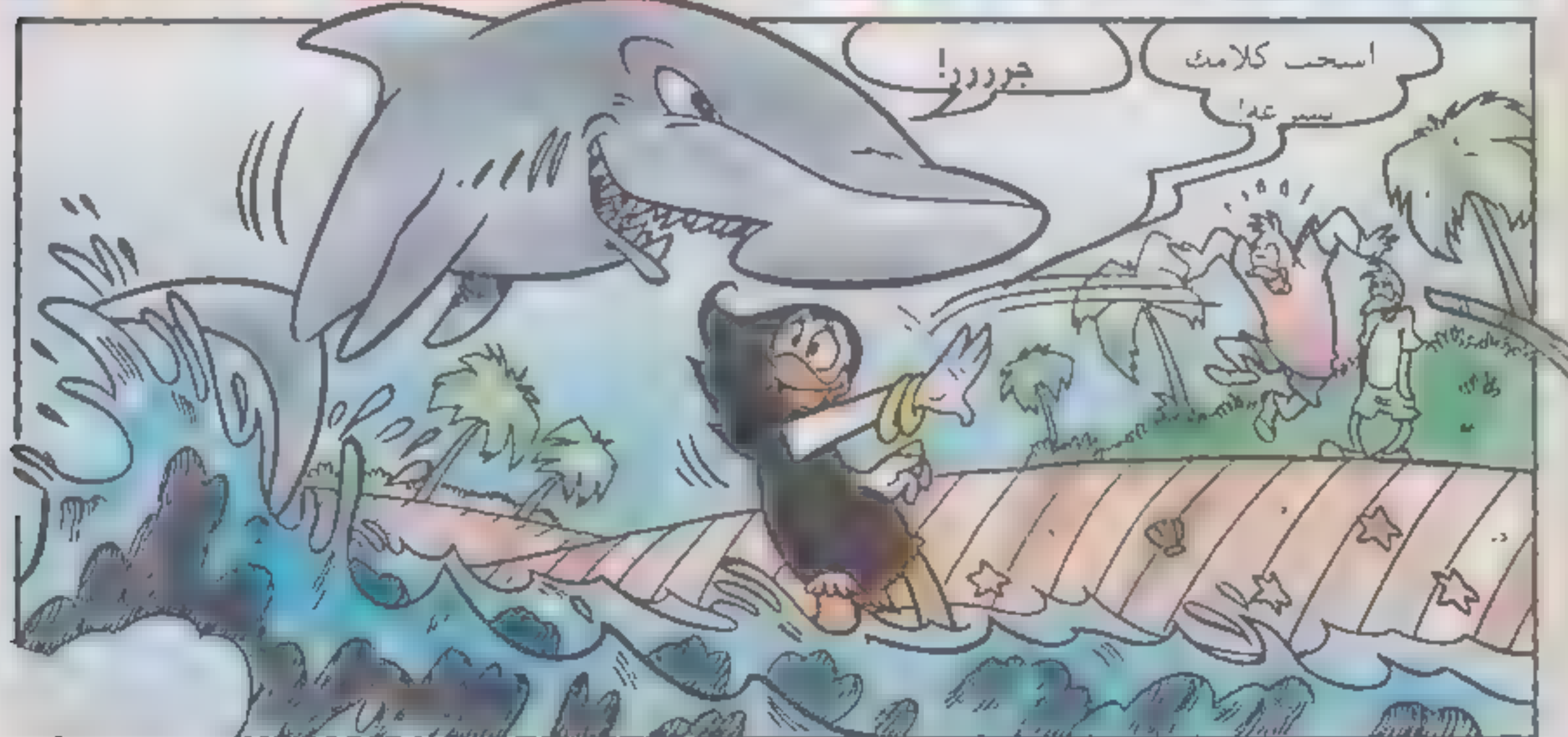
وائل عبدالعزيز - السعودية



السحليه  
أحدى الرواحف التي  
تشبه الثعالب، وبعضها  
ليس لها أرجل. والضخمة  
منها تبدو كالتماسيح.  
ويوجد حوالي ٣٠٠٠ نوع مختلف  
من السحالي، وهي تختلف من حيث  
الحجم والشكل واللون.









# السلسلة بين الأسرار الراديو والرازي



في كل ساعة من كل يوم وفي شتى أرجاء الأرض، هناك ملايين متعددة من الموجات الراديوية تخترق الأجواء بسرعة تعادل سرعة الضوء، مقدارها ٣٠٠ مليون متر (١٨٦ ألف ميل) في الثانية الواحدة. ولكي يتمكن من سماع هذه الموجات، لابد لنا من جهاز راديو، يحول الإشارات الكهربائية التي يلتقطها هوائي (إريال) المستقبل إلى أصوات نسمعها بمهارة (السماعة الموجودة في الراديو). ويمكن بث هذه الموجات بترددات مختلفة وبأطوال موجية متباينة.

## نظام مورس

وليست الموسيقى والصوت هما أول ما بُث باللاسلكي فقد سبقهما الإرسال اللاسلكي بالنقط والشرطات ممثلة حروف الهجاء حسب نظام «مورس»، وذلك قبل اختراع الميكروفون (الذي يحول موجات الصوت إلى موجات كهربائية) والصمام الإلكتروني.

## أنواع الأمواج الراديوية

هنالك نوعان من الأمواج الراديوية أرضية وسماوية. ولا تستطيع الأمواج الأرضية متابعة تقوس الأرض إلا لمسافة قصيرة سبباً تبلغ حوالي ٣٥٠ كم، لذا لا يمكن استخدامها للإرسال اللاسلكي بين بلدان بعيدة. ولجعل إرسال الموجات الراديوية إلى المسافات البعيدة ممكناً يُستفاد من انعكاسها على طبقة الجو الأيونية (الأيونوسفير) على ارتفاع يفوق ٨٠ كم عن سطح الأرض، وهذه الأمواج المنعكسة تسمى أمواجاً سماوية.

## أهمية الراديو

لا تقتصر أهمية الراديو على بث نشرات الأخبار والبرامج الموسيقية والترفيهية، فهو أيضاً وسيلة اتصال مهمة ثنائية الاتجاه بين الطائرات وأبراج المراقبة مثلاً أو بين السفن ومراكز اتصالاتها على الشاطئ.

## هوائيات الإرسال

استخدم برج دائرة البريد في وسط لندن لتكوين هوائيات الإرسال الراديوية والتلفزيونية. والأبراج العالية مفضلة لهذا الغرض لأن بالإمكان بث الأمواج الأرضية منها إلى مسافات أبعد مما لو تم بثها بمستوى سطح الأرض.



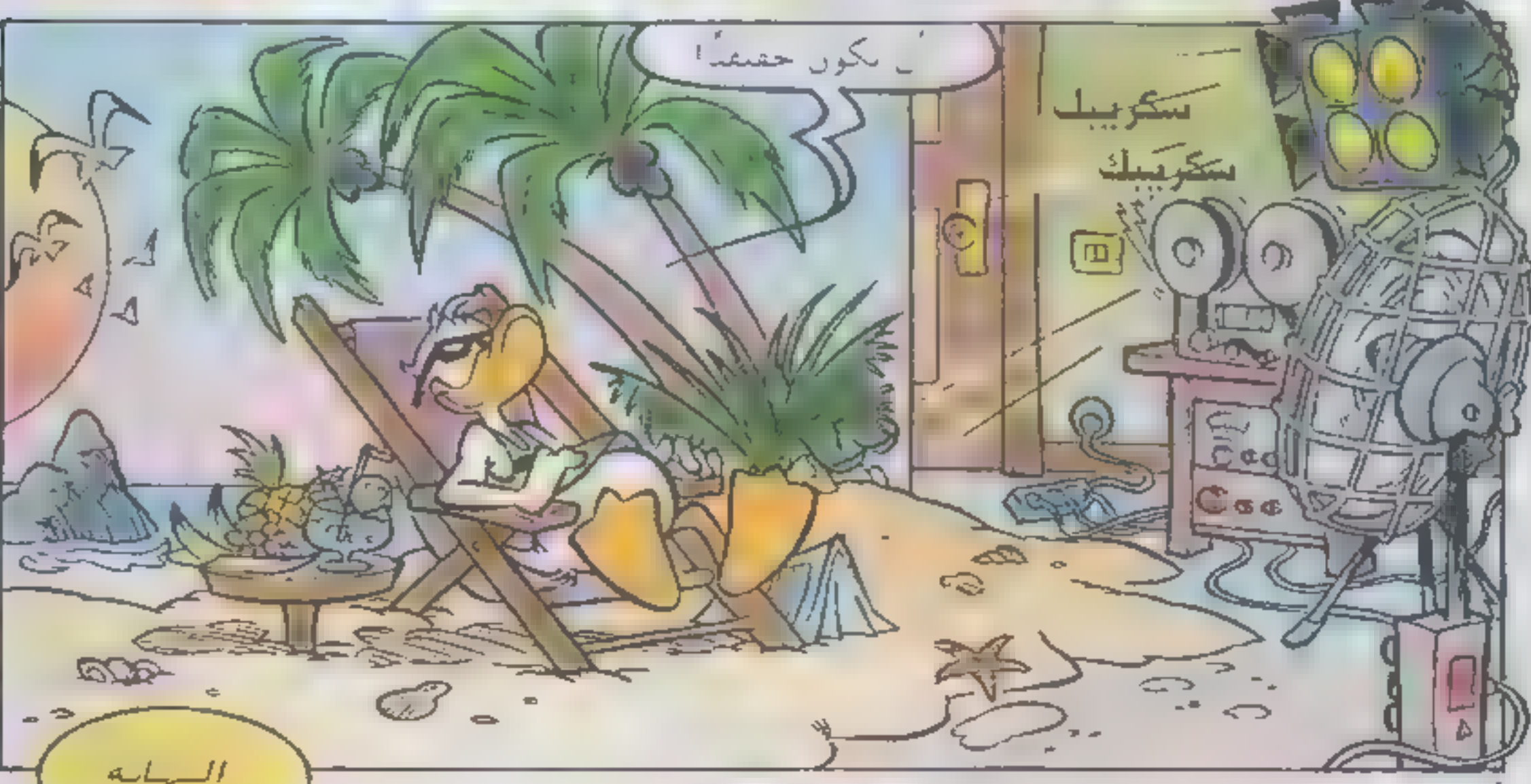
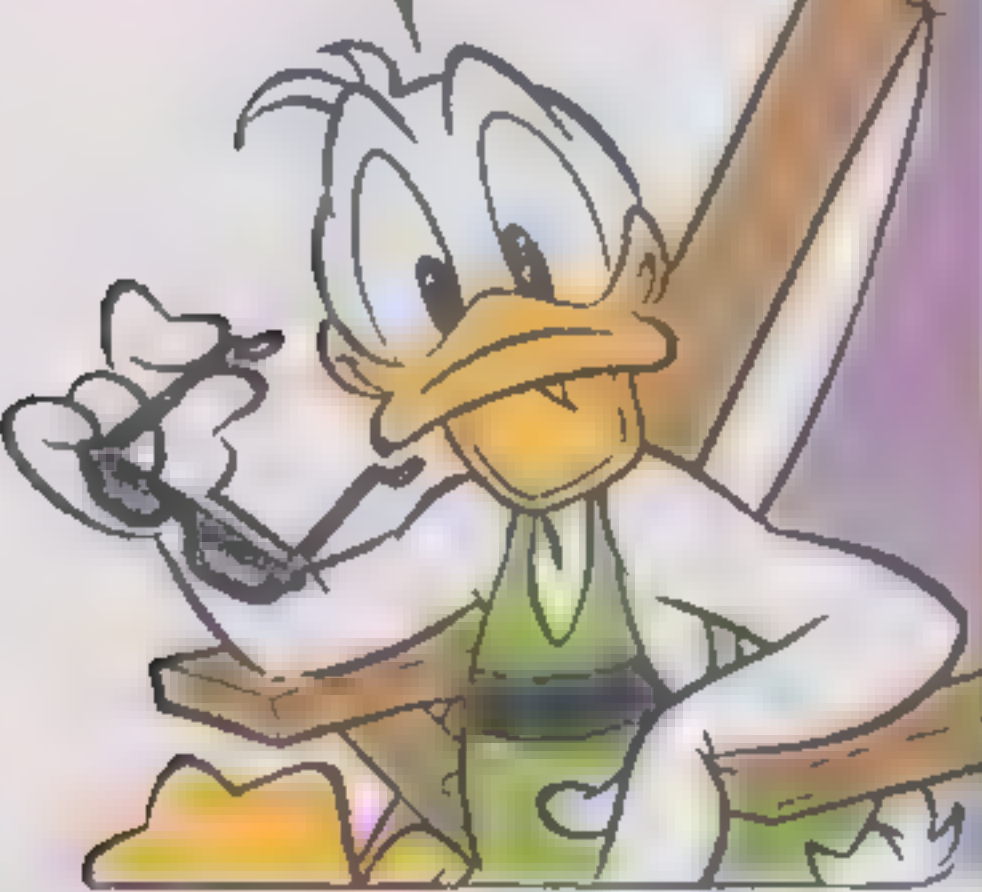




الشيء الوحيد لدى ينفقه هو..

به المكان الأمل يعطله.

فقط أصوات لهوء  
والأمواج





# أبو البشير أنبيا

اسمه أبو عبد الله محمد بن إدريس الهمودي، المعروف  
بالإمام الإدريسي، وهو من كبار علماء الجغرافيا  
وأشهرهم. كما يعد من الرحالة العرب. له مؤلفات في  
التاريخ والأدب والسير والنبات

## الإدريسي

الثاني عشر الميلادي).

أصل كل اللغات الأجنبية) عام ١٦١٩م.

حتى عام ١٩٥٧م.

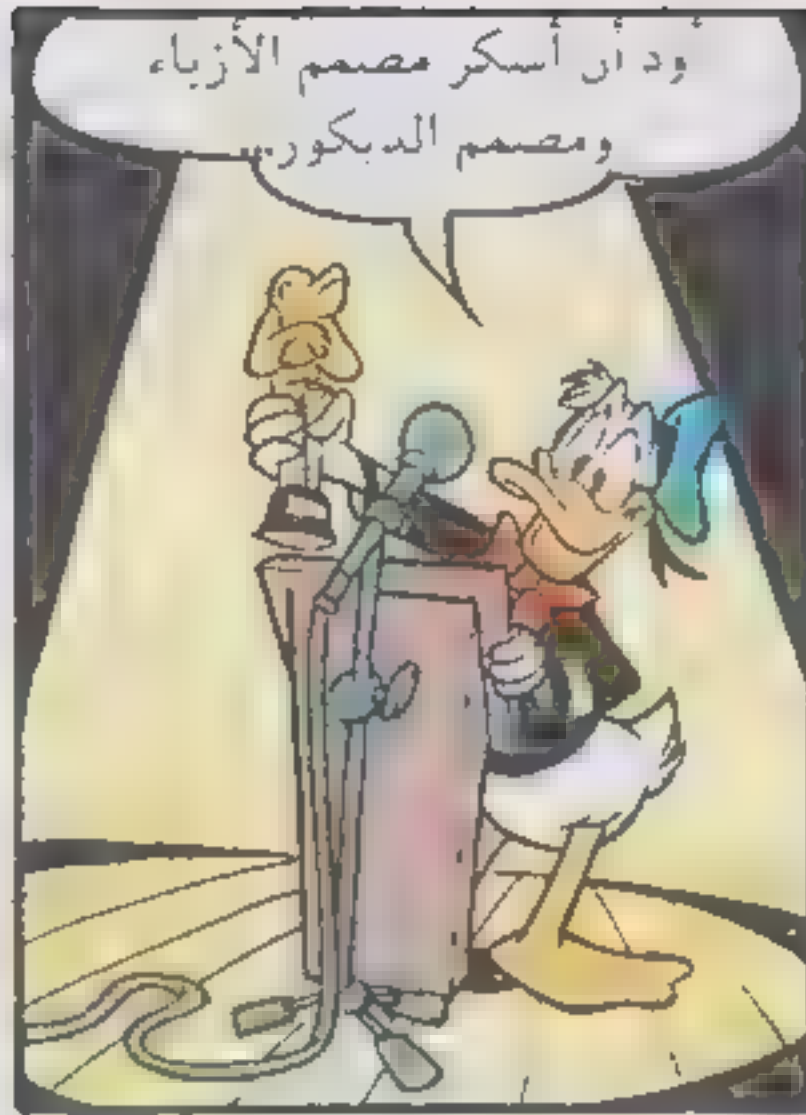
## منابع نهار النصار

أبو الإدريسي من أشهر علماء الدولة الحمدانية. له مؤلفات  
في الجغرافيا والتاريخ. من أشهر مؤلفاته: «منازل  
والعرض؛ لتحديد الأماكن والمواضع والمسافات بدقة.  
وهو من أشهر الخرائط شهيرة مهمة. صُوِّر فيها ما كان  
أدنى (أحدث مرسى رتبة صغر). فكان الإدريسي هو من وضع

## من مؤلفاته

وألف الإدريسي العديد من المؤلفات منها كتاب «روض الأوس وروحه النسيم» و  
«شحات النبات»، وكتاب «أنس لمهج المصنفات».



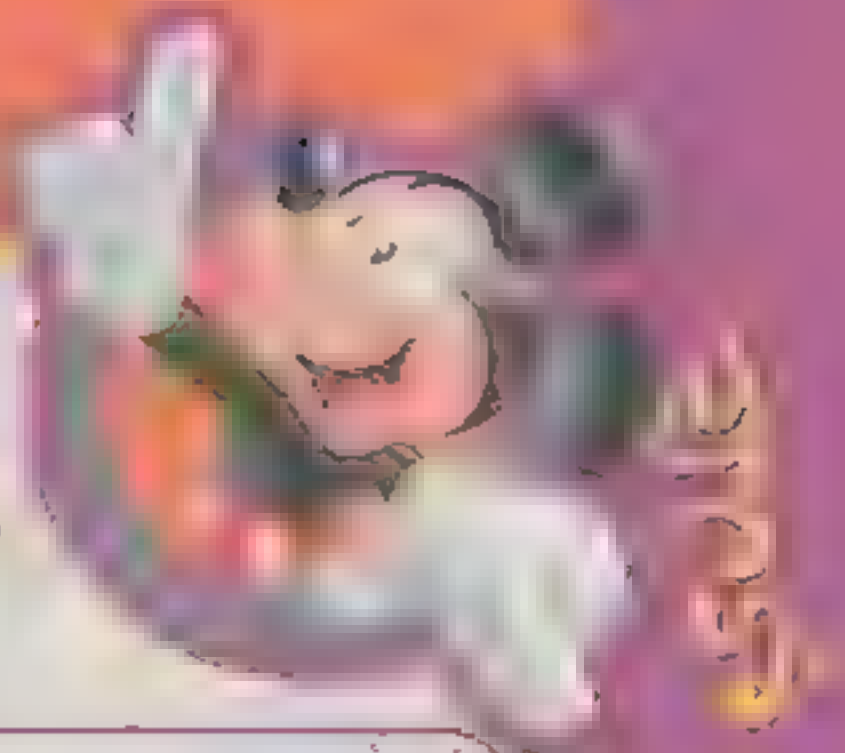


تتشيل x وتشيل





احتري في كل مكان.. إذا كان عندكم سؤال : استفسار لا ترددوا في إرساله إلى العنوان التالي:  
 ٢٠٧٨ ١٢٠٧٨ مجلة ميكي



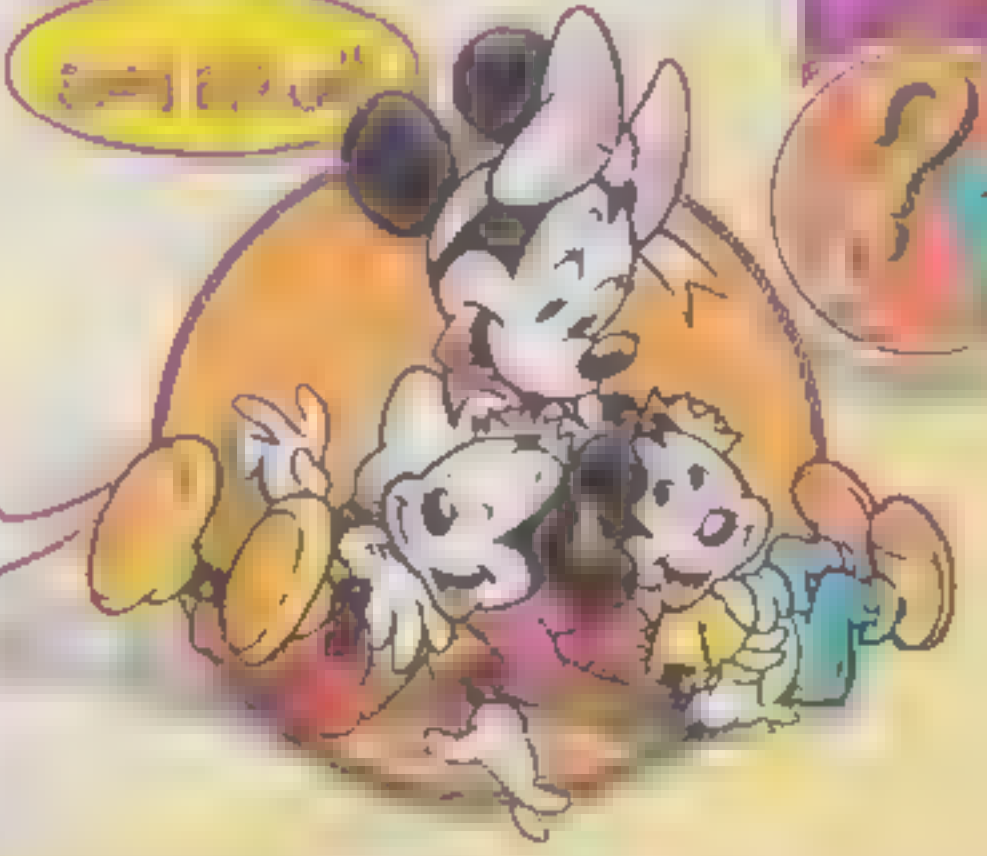
أنا معجب بشخصيتك، ولكن لماذا لا تشتري سيارة جديدة بدلاً من سيارتك القديمة؟  
 هاشم الصلي الكويت

أهلاً وسهلاً بصديقي الحميم شكراً على رسالتك الطريفة وأحب أن أحرك أني كلما نويت شراء سيارة جديدة، أحد ديون مصاعمة وهوانرا متراكمة تمنعني من ذلك. كما اني أحب سيارتي القديمة، فقد شاركتني معظم مغامراتي، وتحملتني كثيراً. كيف ستغني عنها بعد كل هذا العمر؟

إلى أين؟

كيف تقضيان أوقات الفراغ؟

فيصل رجب السعودية



نحن نحب استغلال وقت فراغنا في اللعب أو في هواية مميذة، وأحياناً نساعد «عم ميكي» في ترتيب المنزل، وأحياناً أخرى نزور العم «ندق» كما نحب كثيراً زيارة الخالة «ميتي» ولنا أصدقاء كثيرين ونسمنع بممارسة هوايتنا المشتركة معاً. ولكن كيف تقضي وقتك أنت؟

إلى أين؟

هل ستقلع عن أعمالك الشريرة وخططك الماكرة؟

سهايم عبدالله البحرين



لا، بل أنا في إحازة... إحم.. في الواقع. أنا في السجن بسبب هذا الفأر العنيد ميكي الذي يكشف خططي في آخر لحظة، وبمجرد خروجي سألقته درساً لن ينساه أبداً. فانتظروني في الأعداد القادمة!

إلى أين؟

كم تبلغ ثروتك الآن؟

نبيل محمد - الإمارات



جررر، لا تذكرني فأنا أحترق غيظاً كلما تذكرت أن ثروتي مازالت أقل من هذا البخيل ذهب، لا أدري من أين يكسب نقوده؟ إنها كالأرز بل كالرمال المتناثرة في الصحاري. ولكني لن أياس أبداً، سيأتي يوماً وأصبح أغنى منه.

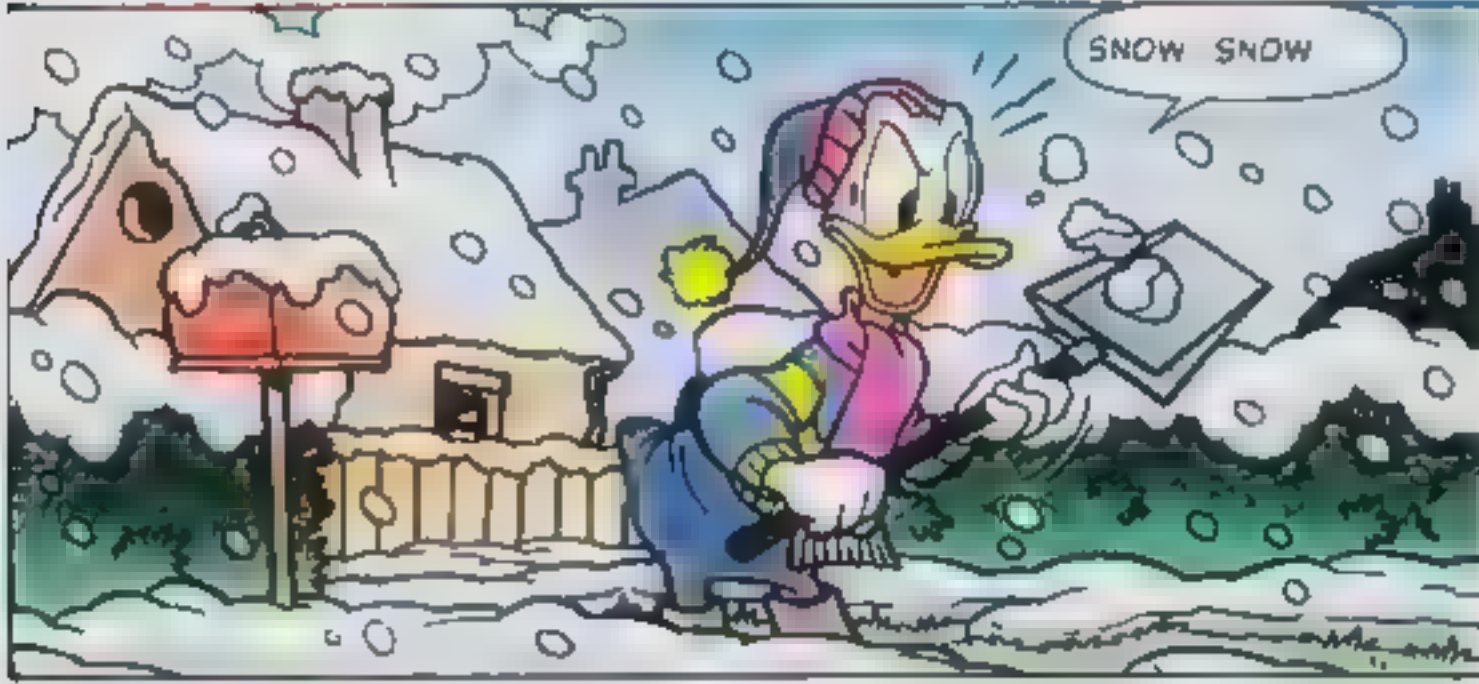


# تعليم اللغة الإنجليزية



SNOW

ثلج

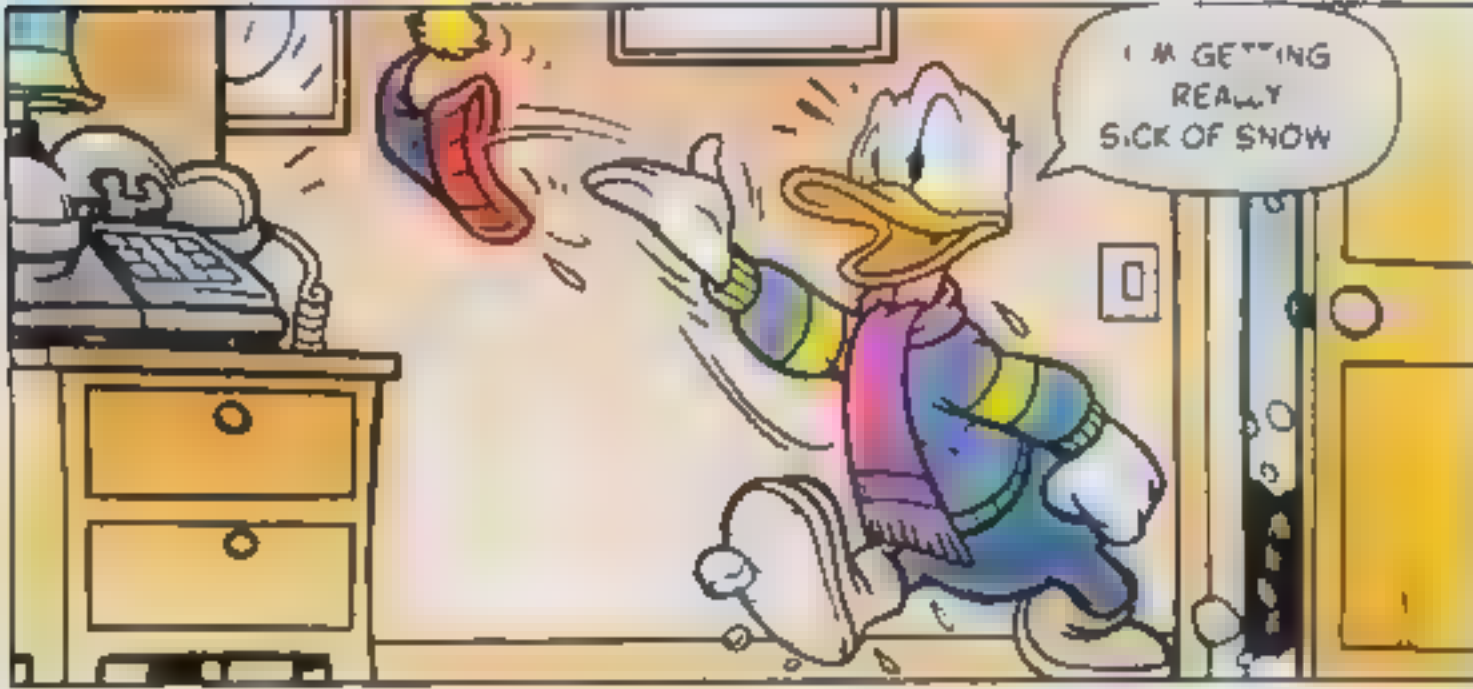


IT'S SNOWING

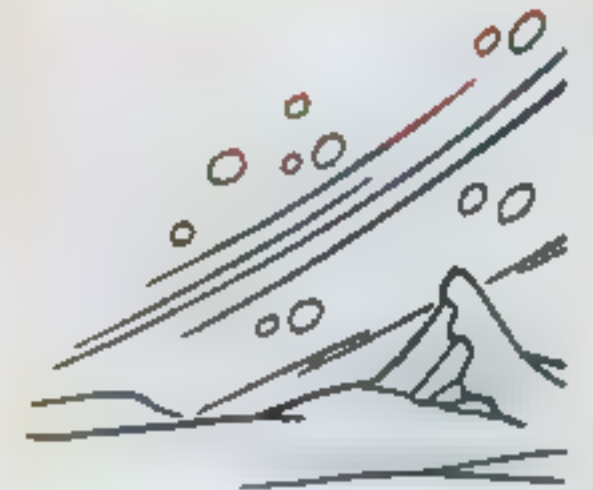


انها ثلج

- ثلج . ثلج



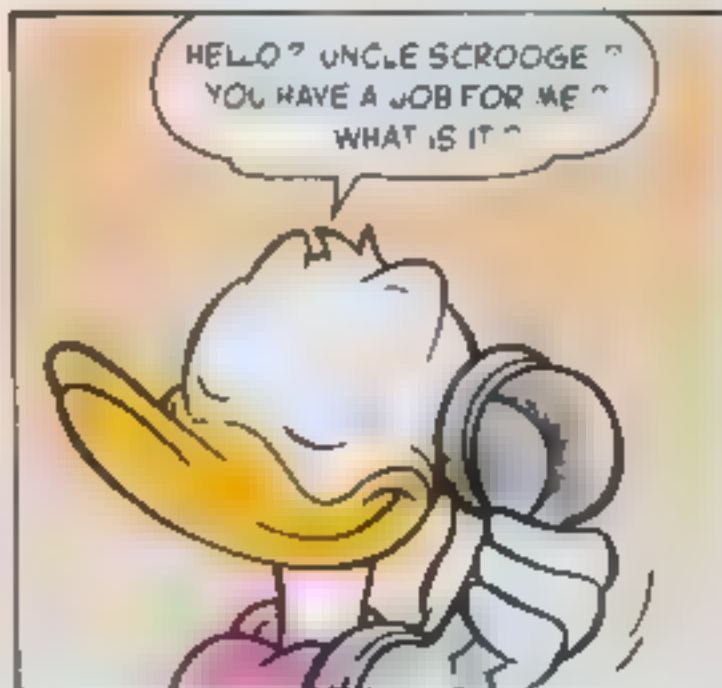
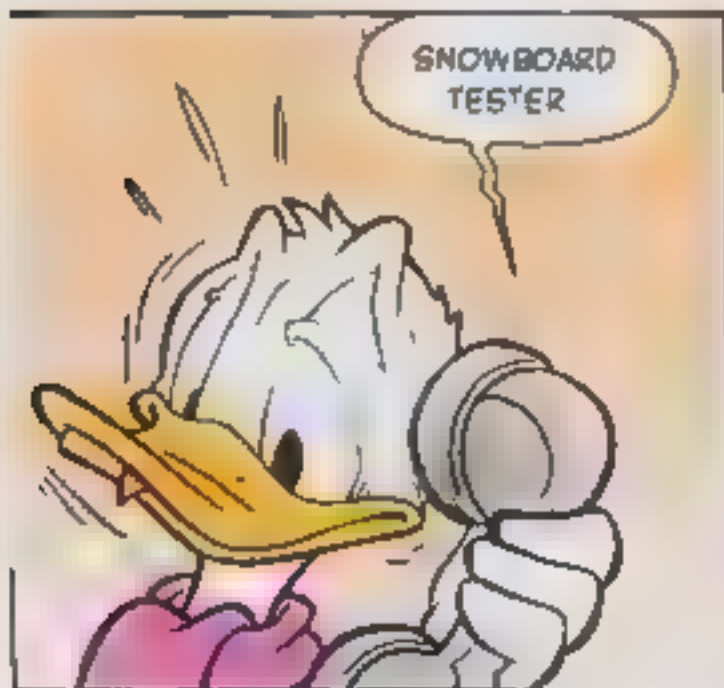
A SNOWSTORM



عاصفة ثلجية

- تردد

- لقد مللت فعلاً من  
الثلج!



SNOW IS MELTING



الثلج يذوب

- مختبر ألواح التزلج

- ألو؟ عم «دهب» لديك  
وظيفة لي؟ ما هي؟

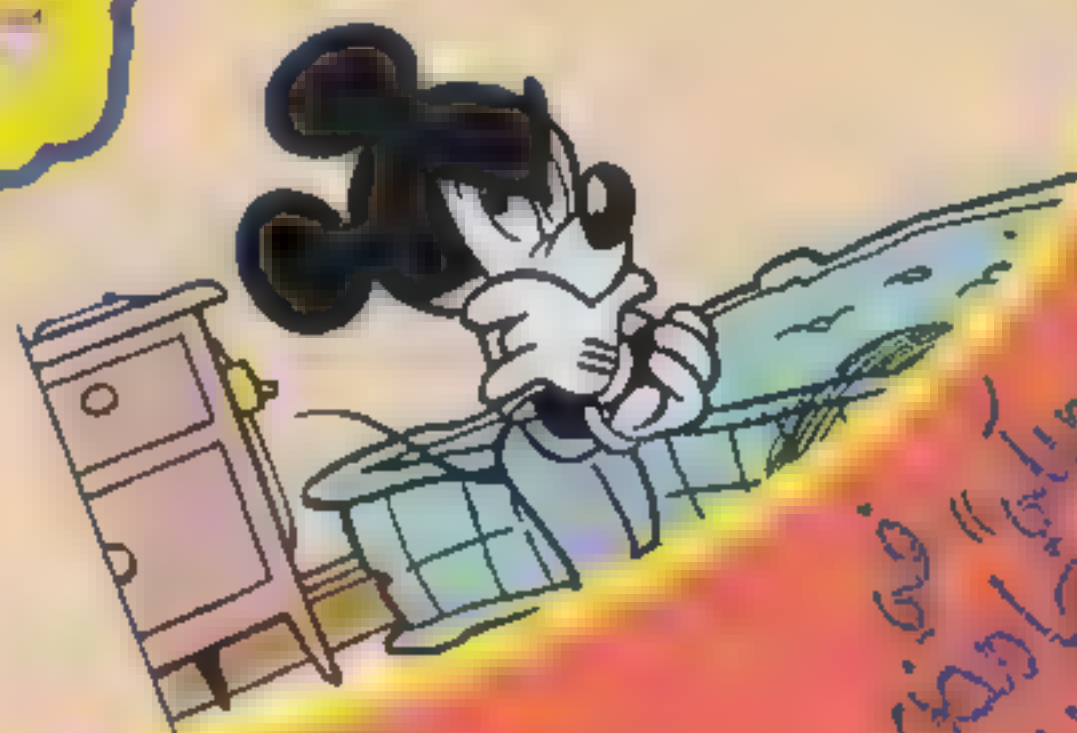


# ماهي اللعبة الخماسية؟!



العدد الخامس

«عبقريته»  
واختراع  
جديد!



«هيا» في  
جدا!!

بانتظارك:

العديد من

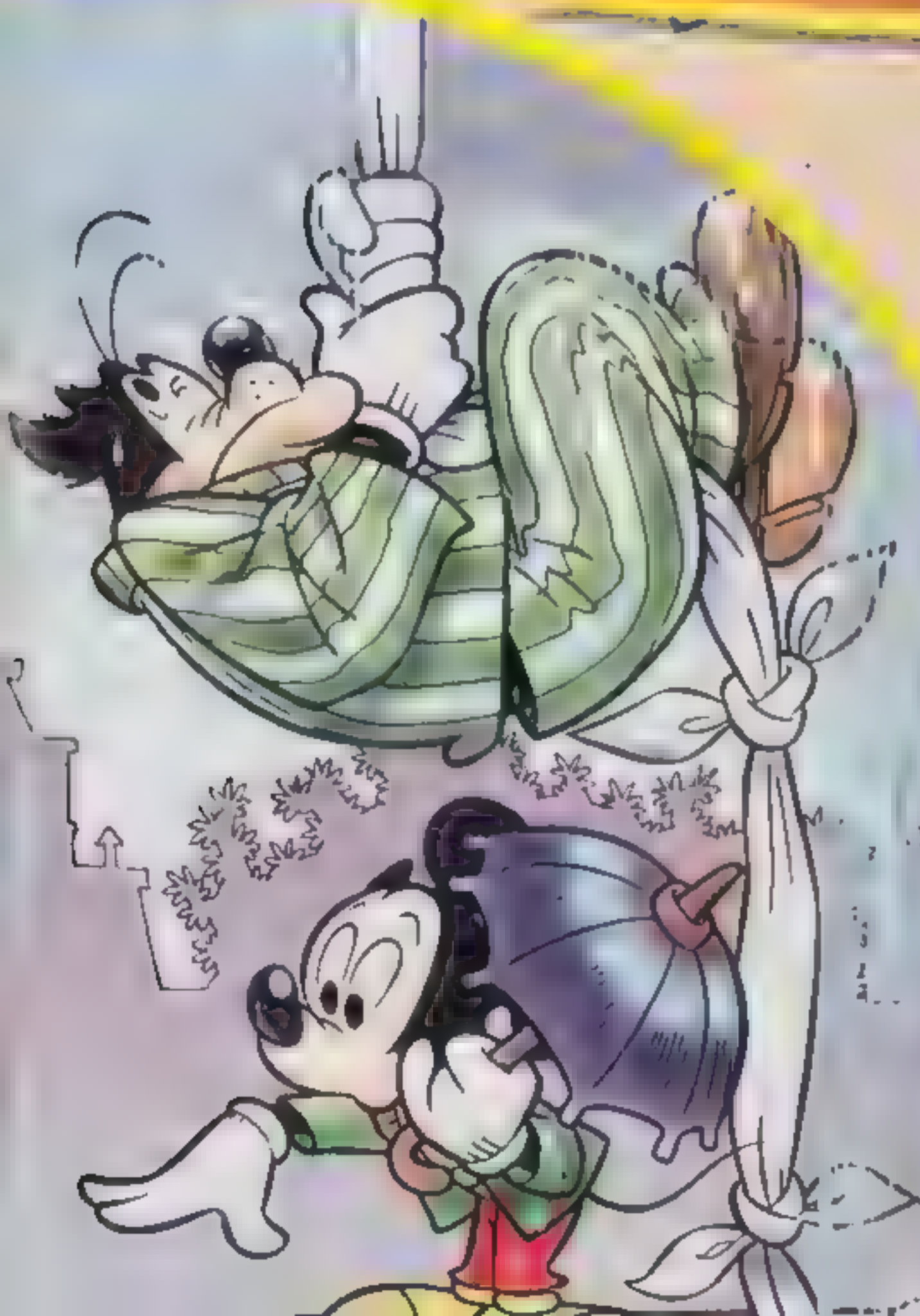
الأنشطة

والمعلومات

والطرائف..

لا تترك هذا

العدد يفوتك!





«عيكى» و «بندوق» يعتزاق على كثر قديم!!

# عيكى

بالداخل  
مسابقة جديدة!

ماذا تكون رغبة  
المصابوه بيضاء؟

ماهى العلاقة بين الامواج الرادية والراديو؟



# زبادي للأطفال بالفواكه الطبيعية...



«زبادي للأطفال بالفواكه الطبيعية»... عبوات صغيرة مليئة بالفوائد الغذائية والبعد خصيصاً لأحبائنا الأطفال. فتركيبته الكثيفة والفريدة المحضرة من حليب الأبقار الطازج ١٠٠٪ والفواكه الطبيعية المخفوقة (بدون قطع) تجعل طعمه أفضل مما يجعل صغاركم الأعزاء يحشونونه. إنه مصدر ثري بالعناصر الغذائية المفيدة من بروتينات و فيتامينات و كالسيوم، ليرضي كل أم تسعى لتوفير الغذاء اللازم لبناء جسم طفلها بالشكل السليم.

تبني أجسام الأطفال





## أصدقائي الأعزاء..

بدافنا منذ فترة بتصديم مسابقة المعرفة، وهي المسابقة التي طالما كتب لنا العديد من القراء يطلبون نشرها على صفحات مجلتهم المحبوبة.

والمسابقة - أي مسابقة - يجب أن يكون لها هدف نحممه من خلال الاشتراك فيها كما يجب أن تنمي روح التنافس لشريف من المشتركين فيها. فليس الغرض من مسابقة المعرفة هو عمل مسابقة ويتم اختيار الفائزين فيها ليكسبوا جوائز معينة، ولكن الغرض الأساسي هو إثراء وريادة حصيلة المعلومات العامة لديكم وأنا أمنى لكل المشتركين النجاح والوفيق.

مع خالص تحياتي

مينا



مينا

نقدم لكم خدمة توزيع الصحف والمجلات في جميع أنحاء الكويت. نتمتع بترخيص من شركة الاتصالات وخدمة عملاء الاستهلاك حرة. نرحبكم من شركة والد ديمر من ٢١٨١٠٠ بصفة -  
 مدير - ١٣٠٧٨ هاتف ٤٨١٢٨٢٢ فاكس ٤٨١٢١٢٨ شركة دار القيس - التحرير، مينا السعيدوي البريد الإلكتروني: (E.Mail) manal@alqabas.com kw  
 للاشتراك الرجاء الاتصال على وكلاء التوزيع أو خط السحر ١١١ ٧١١١ ٩٦٥١٨ وكلاء التوزيع: شركة المجموعة الكويتية  
 سبيس والتوزيع هاتف ٢٤١٧٨١٠/١، ٢ فاكس ٢٤١٧٨٠٩ السعودية الشركة السعودية للتوزيع، هاتف ٦٥٣٠٩٠٩ (٢) - فاكس ٦٥١٤٥٠٩  
 (٢) نوفي على الانترنت www.saudi-distribution.com البريد الإلكتروني info@saudi-distribution.com أو ers@saudi-distribution.com  
 ord هاتف ٨٠٠٢٤٤٠٠٧٦ (الإمارات) شركة الإمارات للطباعة والنشر والتوزيع هاتف ٢/٣، ٣٩١٦٥٠١ (٠٤) - فاكس ٥/٦، ٣٩١٨٣٥٤ (٠٤) - التحرير  
 مؤسسة الهلال لتوزيع الصحف، هاتف: ٢٩٤٠٠٠ - فاكس: ٢٩٠٥٨٠ - مصر دار النخلة والطباعة والصحافة والنشر والتوزيع هاتف ٦٢٢١٨٢ فاكس: ٦٢١٨١٠  
 - عمان، المتحدة لخدمة وسائل الإعلام، هاتف: ٧٠٠٨٩٥ - فاكس: ٧٠٦٥١٢ - سوريا مؤسسة العربية السورية لتوزيع المطبوعات  
 هاتف: ٢١٢٧٧٩٧ (١١) - فاكس: ٢١٢٢٥٣٢ (١١) - الأردن: شركة أرامكس للنقل الدولي السريع هاتف ٥٣٥٨٨٥٥ (٦) - فاكس: ٥٣٣٧٧٣٢ (٦) - لبنان: الشركة اللبنانية لتوزيع الصحف والمطبوعات - هاتف ٣٦٨٠٠٦ (١) فاكس: ٣٦٦٦٨٣ (١) طبعات بمطابع القيس - دولة الكويت

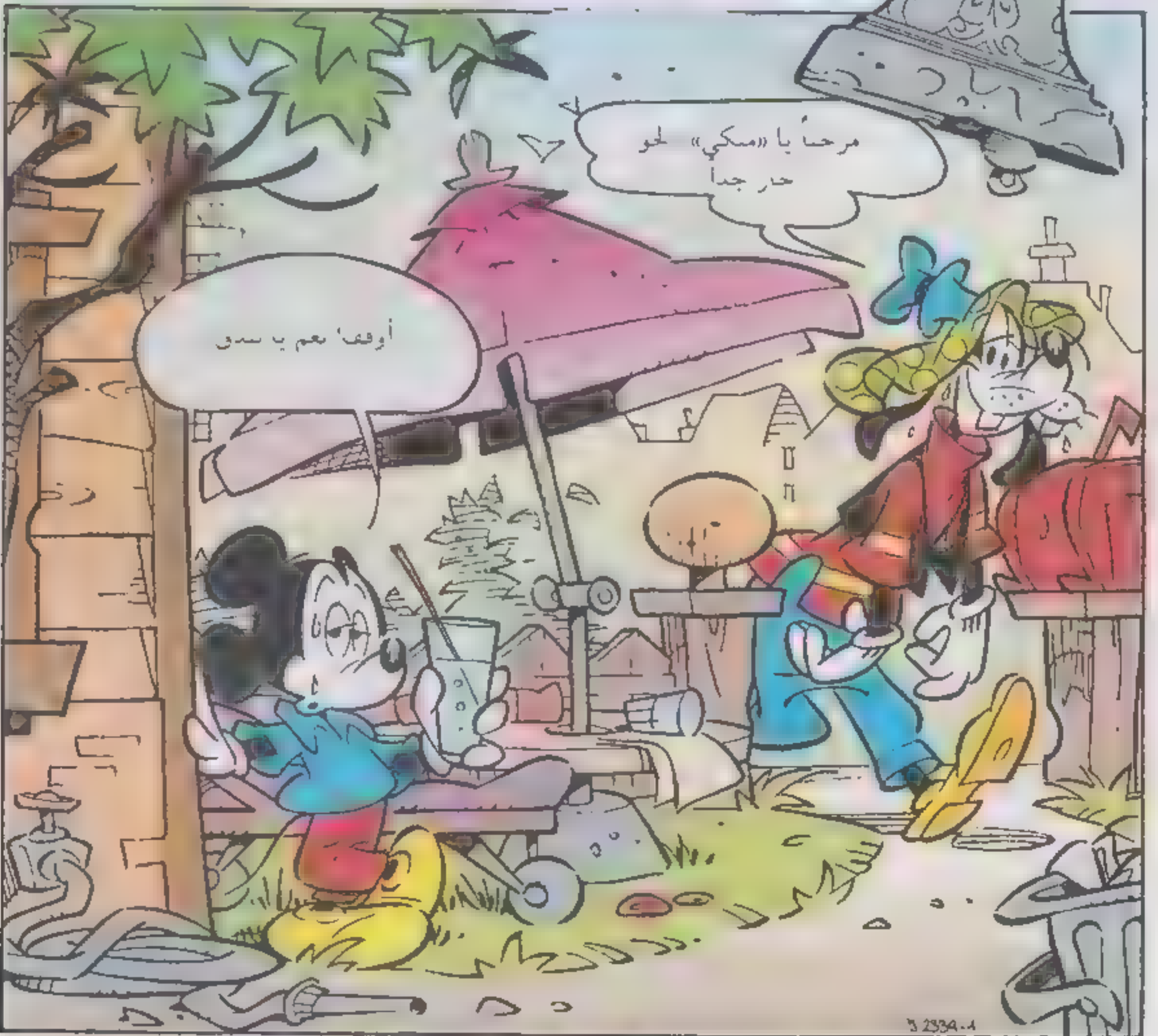
القيس



والثوبتي

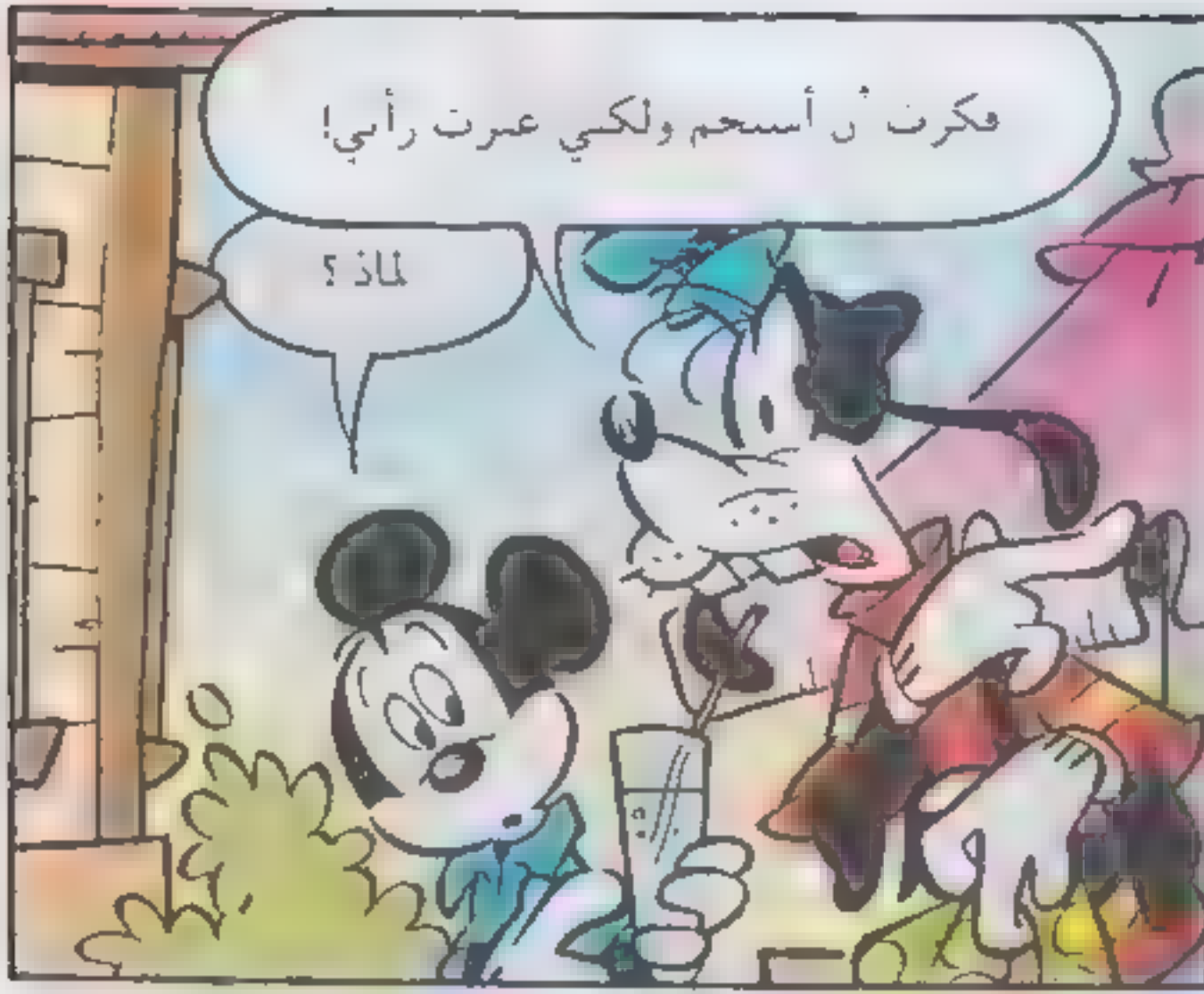
ميكي

# جروس الصخرة الحمراء



3 2334-4



















والامقا

انظروا نصف المدينة تحت  
الماء!

بما في ذلك برج مجلس المدينة!

ها هو المتجر! إنه مكاني  
الوحيد هنا!

مخلات بندوق



